

If you would like to share news or information with our readers, please send the unique stories, business

Southern Daily News is published by Southern News Group Daily

Southern

news organization events, and school news to us including your name and phone number in case more information is needed.

News@scdaily.com
or contact
John Robbins 281-965-6390

For news and information consider-

281-498-4310

Publisher: Wea H. Lee President: Catherine Lee

Editor: John Robbins

ation, please send to

Jun Gai

Address: 11122 Bellaire Blvd., Houston, TX 77072 E-mail: News@scdaily.com Inside C2

Saturday, May 29 2021

# U.S. California to offer 116.5-million-U.S.-dollar COVID-19 vaccine incentives

LOS ANGELES, May 27 (Xinhua) -- California, the most populous U.S. state, announced Thursday a decision to offer 116.5 million U.S. dollars in prize money to stimulate residents to get vaccinated against COVID-19, as it prepares to fully reopen on June 15.

Starting Thursday, the state will give 50-dollar gift cards for grocery or other uses to the first 2 million Californians who get shots, State Governor Gavin Newsom announced.

Meanwhile, all those aged 12 or older who received at least a dose will be automatically eligible for the prize money drawing in June.

Top ten winners will receive 1.5 million dollars each on the first day of the state's reopening. Another 30 people will take a 50,000-dollar prize on June 4 and 11, according to the rules.

"Getting every eligible Californian vaccinated is how we bring our state roaring back from this pandemic," said Newsom in a statement, noting that the state has made big progress in the fight against COVID-19, with the lowest case rates in the country and doses administered millions more than any other state.

Last week, Newsom unveiled plans to fully reopen California's economy on June 15 amid dropping cases and vaccine eligibility expansion in his state, once the country's epicenter.

Home to around 40 million residents, the state has confirmed more than 3.67 million cases and 61,855 related deaths to date, according to the state's Department of Public Health.

More than 62.8 percent of Californians aged 12 or older are at least partially vaccinated, but an estimated 12 million people who are eligible still have not gotten a vaccine, shows the official count.



### U.S. economic growth in Q1 unrevised at annualized 6.4 pct

WASHINGTON, May 27 (Xinhua) -- The U.S. economy grew at an annual rate of 6.4 percent in the first quarter of 2021, the U.S. Commerce Department reported Thursday in its second estimate.

Upward revisions to consumer spending and nonresidential fixed investment were offset by downward revisions to exports and private inventory investment, according to the latest estimate released by department's Bureau of Economic Analysis, one month after the "advance" estimate.

Imports, which are a subtraction in the calculation of gross domestic product (GDP), were revised up.

"The increase in first quarter GDP reflected the continued economic recovery, reopening of establishments, and continued government response related to the COVID-19 pandemic," the bureau said.



Jay Bryson and Shannon Seery, economists at Wells Fargo Securities, wrote in an analysis that the overall rate of real GDP growth was driven by broadbased increases in many of the underlying spending components.

They noted that gross domestic

income grew at a robust rate of 6.8 percent, boosted in part by stimulus checks and supplemental unemployment benefits that were included with the fiscal relief packages signed into law in December and March.



# WEALEE'S GLOBAL NOTES

CORONAVIRUS DIARY

05/28/2021



## **African Diplomats** Are In Town



Today we attended the Houston African Day Business Forum sponsored by the Mayor's Office of Trade and International Affairs (MOTIA).

Houston Mayor Sylvester Turner said in his welcoming message that we have annually recognized our city' s strong and vibrant African community by hosting the event and we are bringing

together community leaders, international partners and elected city officials to create awareness of the many contributions that Houstonians of African descent have made to our

The City of Houston along with public and private partnerships have built the world's largest state-of-the-art medical center, a leading international port and the NASA Johnson Space Center. The tie between Houston and Africa has fostered numerous successful commercial and cultural exchanges.

As newly appointed Honorable Consul of the Republic of Guinea in Houston, I had an opportunity to meet many ambassadors from Washington, including the African Union, Liberia, Burkina Faso, Angola, Madagascar, Libya, Cameroon, Mali, Niger, South Sudan and Togo.

Today the African continent is facing very big challenges as well as offering new opportunities. Many people

want to go to Africa to invest in high-tech, agriculture, education and energy. All of the African countries are opening their arms to welcome all of us.

We are sponsoring another investment forum at the International Trade Center with the Guinean Ambassador Kerfalla Yansane tomorrow. We hope the forum will create new opportunities for American investors.







Southern News Group Chairman / CEO

**Chairman of International Trade & Culture Center** 

Republic of Guiana Honorary consul at Houston Texas



















## **Editor's Choice**



Bethel Boateng, 16, (R) and her sister Natalie Boateng, 13, pose for a portrait along Pena Boulevard nearly a year after they and other youth led a march onto the highway in protest o the killing of George Floyd in Denver, Colorado, May 20, 2021. "In that moment, on that day, I felt like I was on top of the world," Bethel said. That sense has since given way to a realization that change can take a lifetime. Bethel wants to start an activist club at her high school to address racial equality - but also economic equality and police reform. "There has to be more consequences for police who kill," she said. REUTERS/Kevin Mohatt



A newly emerged adult cicada dries its wings on a tree near Rock Creek Park in Washington, May 18, 2021. Wooded areas up and down the U.S. East Coast are breaking into a deafening buzz. After 17 years spent alone underground, billions of red-eyed cicadas are emerging for their final act: to meet a partner, breed and die. REUTERS/Carlos Barria



A woman prays next to the carcasses of elephants that according to the forest officials possibly died because of a lightning strike, on the foothills of the Kundoli reserve forest area in Nagaon district in the northeastern state of Assam, India. REUTERS/Anuwar Hazarika



A gibbon walks amid models of vehicles at a zoo in a park of miniatures in Bakhchisaray, Crimea May 24, 2021. REUTERS/Alexey Pavlishak



Laser beams are shot through the air as demonstrators hurl rocks during a protest demanding government action to tackle poverty, police violence and inequalities in healthcare and education systems in Bogota, Colombia, May 10, 2021. REUTERS/Luisa Gonzalez



Smoke rises from a fire onboard the MV X-Press Pearl container ship off Colombo Harbour, as villagers push the spilled cargo onto the beach in Ja-Ela, Sri Lanka, May 26, 2021. The container ship, sailing with a Singaporean flag and carrying cosmetics and chemicals including 25 tonnes of nitric acid, was anchored off Colombo when a container caught fire, officials said. REU-TERS/Dinuka Liyanawatte



# DAILY Make Today Different

"Russian Covid Vax 'One Of Key Elements' In Solving Global Vaccination Problem"

## **UN Chief Urges WHO** To Approve Sputnik V



UN Secretary-General Antonio Guterres attends a news conference following talks with Russian Foreign Minister Sergey Lavrov in Moscow. (Photo/ Reuters / **Maxim Shemetov)** 

Compiled And Edited By John T. Robbins, Southern Daily Editor

The United Nations would welcome the World Health Organization's approval of Russia's Sputnik V Covid-19 vaccine, UN Secretary General Antonio Guterres has said, while hailing the importance of the iab in tackling the pandemic

The UN believes that "Sputnik V is one the key elements that will allow us to solve the vaccination problem," Guterres said following talks with Russia's Foreign Minister Sergey Lavrov in Moscow on

Guterres also said that he's aware that WHO's process to approve the vaccine is "ongoing"

The Russian Direct Investment Fund (RDIF), which distributes the vaccine, had filed for accelerated registration of Sputnik V by the WHO in October last year. However, the UN health agency still hasn't approved the Russian jab, despite its high efficacy of over 91% in trials, lack of significant side effects, and praise from the international scientific community. Research published in renowned British medical journal The Lancet earlier this year found Sputnik V was "safe and effective," with all of the trial participants developing Covid-fighting antibodies and none suffering serious

'I trust Sputnik more than the federal govt,' German MP tells RT after getting Russian jab during visit to Moscow for V-Day parade



Two sitting German MPs flew to Moscow to attend the Victory Day parade, and one of them took the opportunity to get the Sputnik V vaccine. Speaking to RT, he lamented that political games have delayed the EU's approval of the jab.

A member of the Bundestag from Die Linke (The Left), Diether Dehm, and the spokesman for the party's parliamentary faction, Michael Schlick came to Moscow for the event, held annually on May 9. It's not the first time that the two leftist opposition politicians have taken part in the commemoration of the defeat of

## BUSINESS

the Nazi regime

Founded in 2007 in a merger between the Party of Democratic Socialism (PDS) and Labour and Social Justice - The Electoral Alternative (WASG), Die Linke is a direct descendant of the Marxist-Leninist ruling party of the once Soviet-aligned former East Germany (GDR)

"For several years now, I have been trying to come to the parade. The first time I was here was back in 2017 then in 2019 this year I came again. This is a great event for me, it is important for me to be here on May 9 to express thanks for what the Red Army did, and I am glad to have the opportunity to attend the parade," Schlick told RT Deutsch.

Sputnik V distributor rejects tabloid Bild's

report that vaccine deal with Germany is 'dead'



A medical specialist holds a vial of Sputnik V vaccine against the coronavirus. (Photo/Reuters / Shamil Zhumatov)

Claims by Berlin's Bild that a deal to supply Sputnik V to Germany is 'dead' have nothing to with reality and are only aimed at preventing the Russian jab from reaching the European Union's markets, the vaccine's sponsor has said.

The talks with Germany are ongoing and the vaccine may be supplied to the country in June, the Russian Direct Investment Fund (RDIF) pointed out in a statement on Telegram. Any German supplies will not affect other countries that also rely on Sputnik V in their Covid-19 vaccination campaigns, it added. Earlier on Sunday, a report in tabloid Bild claimed that the negotiations between Russia and Germany

According to the paper, unnamed participants in the talks told it that Moscow would not be able to supply Sputnik V to Germany in June or July, and after that the country would have no use for it.

They also insisted that the only way for Moscow to find enough doses for its German customers would be cutting deliveries to India, which has recently been setting records in its numbers of daily corona-

Hungarian laboratory confirms Russia's Covid-19 vaccine reliable, says Slovak health



(L) Slovakia's Health Minister Vladimir Lengvarsky © REUTERS / Radovan Stoklasa; (R) 'Sputnik V' vaccine (Photo/Jorge BERNAL / AFP)

Initial results of a formal review of Russia's Sputnik V vaccine for Slovakia carried out by a Hungarian lab show the vaccine is reliable, said Slovakia's health min-

Speaking in a TV interview on Friday, Vladimir Lengvarsky said the first results of the tests in Hungary had become available and they were "positive", adding they were awaiting the results of the Russian side. The minister didn't elaborate on whether the Russian vaccine would be approved for use once the final results are in. As Hungary trials all major Covid-19 vaccines, Budapest says Russia's Sputnik V doing well in initial safety & efficacy analysis

'Sounds like a return to a normal life': Hungary heads towards further reopening of economy as it approaches 40% inoculation rate



A man receives an injection of the Sputnik V vaccine at the Hungarian Army Medical Center in Budapest, Hungary, February 12, 2021; Vials of the Sputnik V vaccine. (Photo/ Reuters / Zsolt Szigetvary/MTI/

Hungary is one of the few countries using all the main Covid-19 vaccines. A study conducted by Budapest. based on the number of people who've been vaccinated and then been infected or died, shows good news for Russia's Sputnik V

The statistics, showing how many recipients were infected with Covid-19 or died from the virus following vaccination, were released on Sunday by Viktor Orban's administration. It came as a response to the criticism surrounding the vaccination campaign, which the Orban government has labeled an "anti-vaccination" effort by leftist opponents.

Notably, the data suggested that Sputnik V has so far had

the safest record of all the Covid-19 vaccines used in Hungary - the first EU member to begin vaccinating with the Russian vaccine despite the wait for approval

We ask everyone to take advantage of the possibility of vaccination. Vaccinations save lives.

The data, which spanned the Covid-19 inoculations administered in Hungary from last December through April 20, showed that a rate of only 95 per 100,000 people became infected with Covid-19 after being fully vaccinated with Sputnik V. That compared with an average rate of 408 per 100,000, including 555 per 100,000 among those who received Pfizer-BioNTech shots, 700 per 100,000 who were given AstraZeneca's vaccine, and 177 per 100,000 for those who used doses from Moderna

Sputnik V @sputnikvaccine

The government of Hungary, the 1st EU country to start using Sputnik V, released its latest data on safety and efficacy across 5 vaccines. #SputnikV has the best safety (7-32 times fewer deaths cases) and efficacy (2-7 times fewer COVID infections) per 100,000



The results were encouraging across the board, with just 0.4% of fully vaccinated Hungarians becoming infected with Covid-19, but Sputnik V was seemingly the biggest winner. Just one patient per 100,000 people inoculated with the vaccine caught Covid-19 and died compared with an average rate of 20 per 100,000 and Pfizer-BioNTech's rate of 32 per 100,000

The Sputnik V PR team said the data appeared to back up recent comments by Gergely Gulyas, chief of staff to Prime Minister Orban, indicating that the Russian and Chinese vaccines are outperforming Pfizer-BioN-Tech, and Sputnik V leads the pack.

However, while the figures are illuminating - especially given that Hungary defied the EU on Sputnik V and Sinopharm, and offered one of the most diverse slates of Covid-19 jabs in the world – it's not air-tight or conclusive. They don't account for such variables as how the different vaccines are being administered, including which jabs have been given to a relatively high proportion of high-risk people. (Courtesy rt.com)

# Southern Make Today Different

### Yuan Longping, The "Father Of Hybrid Rice," Dies at 90



Changsha, Hunan - JUNE 20: Yuan Longping, who won the World Food Prize in 2004 - the United Nation's Food and Agricultural Organization's International Year of Rice, poses for a photo at a hybrid rice planting field on June 20, 2006, in Changsha City, Hunan province of China. Hybrid rice is a very important achievement created by China, with its successful commercial production making a great contribution to China's food security. (Photo: Photo by Guang Niu/ **Getty Images)** 

#### **Key Points**

Agronomist was best known for developing the first hybrid rice varieties in the 1970s and helping ensure food security in the country In 2014, he said was working with researchers on rice that had been genetically modified to help China meet its agricultural goals

Compiled And Edited By John T. Robbins, Southern Daily Editor

Yuan Longping, a Chinese scientist who developed strains of hybrid high-yield rice that helped alleviate famine and poverty around the world, enabling farmers to feed a growing planet with fewer resources, died May 22 at a hospital in Changsha, China.

According to the state news arm, Xinhua News Agency, researcher Yuan Longping died Saturday, May 22, in the city of Changsha in Southern China. Local media additionally reports that shortly after the "Father of Hybrid Rice" passed away, crowds gathered outside the hospital bidding farewell to the scientist.

An article from the South China Morning Post reports that the agronomist died of multiple organ failures.



Yuan Longping (Photo: CFP)

Yuan, the pioneer of the research and development of hybrid rice in China, was the first scientist in the world to successfully utilize the

On September 29, 2019, on the eve of the 70th anniversary of the founding of the People's Republic of China on October 1, 1949, Yuan was awarded the "Medal of the Republic". The award speech stated that he had devoted his life to the research, application and promotion

## COMMUNITY

of hybrid rice technology, created a super hybrid rice technology system, and made outstanding contributions to China's food security, agricultural scientific development and world food supply.



Yuan Longping, known as China's "Father of Hybrid Rice," inspectsthe new breed in the fields in Hekou Township in Xiangtan City, central China's Hunan Province, Sept. 29, 2017. (Photo:Xinhua) Yuan, born in September 1930, had helped China work a great wonder -feeding nearly one-fifth of the world's population with less than 9 percent of the world's total land.

Getting enough to eat, however, used to be a serious problem in China. "I saw heartbreaking scenes of people starving to death on the road before 1949," recalled Yuan.

It was in that year that Yuan applied for Southwest Agricultural College and began his special connection with rice-a staple food for many Chinese people—that would become the focus of his lifelong research career.

A discovery of a peculiar wild rice species by Yuan in the southern island of Hainan in 1970 became the prelude of China's decades-long efforts of hybrid rice research. Three years later, he cultivated the world's first high-yielding hybrid rice strain with three lines, namely, the male sterile, main-



Yuan Longping has been dubbed the "Father of Hybrid Rice". (Photo:Xinhua)

Hybrid rice has since been grown across the country and farmers have reaped incredible output after switching to Yuan's hybrid va-

Hybrid rice recorded an annual yield about 20 percent higher than that of conventional rice strains-meaning it could feed an extra 70 million people a year. Now its accumulated

planting area in China has exceeded 16 million hectares, with the total grain output reaching 658 billion kilograms (kgs) in 2018, a nearly fivefold increase from that of 1949.

In 1986, Yuan brought up the hybrid rice breeding strategy from the three-line hybrid rice strain to a two-line, and later on to a oneline variety. The two-line technique means that the hybrid rice seeds are cultivated with the male sterile and restorer lines only, which will call for less complicated techniques, save labor and cut costs. Compared with its three-line predecessor, the two-line hybrid rice strain has higher yields and makes use of manpower and material resources more efficiently, according



Yuan's team has continued to make new breakthroughs. The team was invited to make a trial plantation of the saline-alkaline tolerant rice in experimental fields in Dubai in

January 2018, and it was another success story for the team. China's export of saline-alkaline tolerant rice and the technique has been eved as a way to combat the world's food insecurity. In 1995, local farmers planted 20,000 hectares of two-line hybrid rice in 55 counties on a trial base. The per hectare output reached 8,250 kgs, 1,125 kgs more than that of the three-line strain. The success established China's leading position in the global field of hybrid rice re-

In 1996, the Ministry of Agriculture formally established a super rice breeding program. Four years later, the first phase of the 10.5 tons per hectare target was achieved. The record was shattered three more times with jumps to 12 tons in 2004, 13.5 tons in 2011 and 15 tons



Yuan Longping (Photo:CFP)

Now the focus of Yuan's hybrid rice project has changed from increasing output to green and sustainable development. In September 2017, a strain of low-cadmium indica rice developed by Yuan's team and the Hunan provincial academy of agricultural sciences was able to reduce the average amount of cadmium in rice by more than 90 percent in areas affected by heavy metal pollution.

1,500 kgs per mu last November, Yuan put forward the goal of striving to achieve a yield of 2,000 kgs per mu as soon as possible. While just in early May, the double-cropping rice with a per-mu yield of 3,000 kgs achieved its first harvest in Sanya, South China's Hainan Province. One mu equals roughly 0.067 hectares.

After the double-cropping rice exceeded

From the Mekong River in Vietnam, Sumatra Island in Indonesia, Indus Plains in Pakistan, to the hilly valleys in Nigeria, hybrid rice has been promoted and introduced to dozens of countries and regions. It now has an overseas planting area of 7 million hectares.

Yuan was also awarded with many international awards, such as Gold Medal Award for the Outstanding Inventor of the United Nations World Intellectual Property Organization, Science Prize of United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization, Rank Prize for Agronomy and Nutrition of the United Kingdom, Medal of Honor for Food Security and Sustainable Development of the United Nations Food and Agriculture Organization, and Fukui International Koshihikari Rice Prize of Japan.



"I have always had two dreams: The first dream is to pursue high yield and higher yield of rice; the second dream is having hybrid rice planted throughout the globe. I have always worked hard to make my dream come true, and I hope to encourage you to realize these two dreams together with me," Yuan said. (Courtesy Global Times - Xinhua)

2021年5月29日

**Saturday, May 29, 2021** 

## 美国人在日常生活中能有多浪费资源?





不知道留学生是不是也有一样的感受——刚到美国,发现美 帝人民的生活水准可真是太高了!空调就跟不要钱似的春夏 秋冬24小时开着最低档、深夜紧闭大门的商场、写字楼和学 校依旧灯火通明、超市货架上的商品也永远光鲜亮丽...而在 优渥的生活背后,不得不承认,美国人真的是很浪费。

课后找助教问完问题,想帮忙关

一年之后,我们已经习惯了带着

门关灯,助教学姐大方地摆摆手,

外套去上课、去食堂、去图书馆,也

习惯了无视下课后彻夜不关的灯,不

的,也只是美帝浪费的九牛一毛,食 品店、超市更是可怕的浪费大头。

这两天,微博上就有人讨论了美

比如,超市里,那些看上去一模

一样,摆放得整整齐齐,极其治愈强

至于那些不整齐的蔬果会怎么样?

比如,costco的4.99刀烤鸡,外脆

想象一下,十好几只刚出炉才两

里柴嫩,滋滋冒油,但只要是没能在

两个小时内卖出去,就得魂归垃圾桶

小时的烤鸡,甚至还保持着温热的状

态,没有任何腐败变质,就被一股脑

而在学校食堂,也是大同小异。

现,各种当天没用过的食材(是食材

,而不是烹饪好的食物),全部需要

在食堂关门后放进搅拌机搅碎,然后

只有一半的食材被烹饪成了食物,

一半被直接丢弃。而那被做成食物的

如果在学校食堂做过兼职就会发

"Nonono,不用关灯。'

国人究竟能有多浪费资源。

再手贱去关。

后剩下的部分。

丢掉呗。

地扔进了垃圾堆……

冲进下水道。

说起美国人浪费这个问题,很多 在美留学的小伙伴都深有同感。

彻夜灯火通明的图书馆、教学楼 以及商场,以致干让人一眼望去,根 本搞不清那些地方究竟开没开门;无 论春夏秋冬都开得让人恨不得在室内 穿毛衣的空调冷气,某一个炎炎盛夏 ,Manki本人就在学校图书馆看到有同 学踩着雪地靴到处溜达……

这些点点滴滴,都让小伙伴们刚 到美国时倍感不适。

对于留学生而言,从落地美国的 第一秒开始,就领略到了美国人民的

十多个小时前还在首都机场的小轻 迫症的蔬果,其实都是经过精挑细选 轨上热得汗流浃背,又在飞机上忍了十 多个小时的极低温度,身处瑟瑟发抖的 "冰火两重天",盼着在降落之后,能 在机场缓口气,结果却发现……

机场根本不比飞机上暖和多少啊! 走出机场回到家里,又会发现无 论是 homestay 房东,还是住在一起的 美国本地舍友,都会自然而然地把冰 箱塞个满满当当,根本不管他们囤积 这么多食物,能不能吃得完。

果不其然,半个月或一个月后 他们把冰箱里没吃完的食物一股脑地 扔进了黑色大垃圾袋,然后开启新一 轮的囤积。

光是家里有个冰箱还不够,在美 国,只要是室内,无论是教室还是图 书馆,一个个都冷得和冰箱一样。

旁边的白人小哥穿着半袖谈笑风 ,到从解避空调中区口的由国贸学 生悄悄打了个喷嚏。

完,剩下的一半也同样是被丢弃

一半当中,可能又只有一半被顾客吃

材搅碎而不是直接扔垃圾桶? 是为了不让在外面的流浪汉翻垃

圾桶时有机会把新鲜食物捡回家。

这种自己疯狂浪费,还不给那些 饥寒交迫的人任何帮助的迷惑行为, 光是想想,就叫人血压升高。

再比如,在美国民众的概念当中 '限制用水"指的可不是暂时停水 ,而是每周浇草坪的次数从更多次变 成三次,可不能让生活用水受到任何 影响

无论是日常高浪费,还是餐饮领 真的

为什么都在吹嘘看见过哈佛大学 凌晨四点灯火通明的图书馆?

是因为他们天天在图书馆通宵复

不,更可能是因为美国大学根本 不关灯!

难道不应该是连洗脸涂洗面奶的 那几十秒,都得把水龙头关掉吗?! 美国人在日常生活中能有多浪费

资源?烤鸡俩小时就扔? 在中国网友疯狂吐槽美帝浪费的 时候,一些美国人自己,也逐渐意识

到了他们这种生活并不环保。 B站百万up主 @我是郭杰瑞 曾 经为了搞清楚美国食物浪费的情况, 翻遍了超市门口的大黑垃圾桶……

第一个垃圾桶,全是完完整整的

按照这个数量和新鲜程度,恕我 但实际上,这些我们能轻易看到 直言,真的不太像过期食品,也不像 日常垃圾。

> 第二桶,不知道是啥的食物,堆 了满满一桶。

,以及厚厚的芝士。

看起来像是熟食区的披萨和烤肉 ,食物尚未腐坏,还是新鲜状态,-些食材看起来也是完好无缺的。

第四桶,依旧是鸡肉,这回可能 是餐饮区的炖鸡。

第五桶,全是各种各样的甜品。 其中的冰淇淋制品甚至尚未融化 ,可见离它们制作出来根本没多久。

第六桶,不新鲜的蔬菜。 翻完这几个垃圾桶后,郭杰瑞发 现了不对劲——大部分食物都没坏, 也没发臭,怎么就被这么丢掉了呢?

可这就是许多超市和餐厅的规定 ,即食物做好了两个小时后还没售卖 出去,就必须扔掉。

之前,有顾客就因为食用了超过 时效性的食物后,出现各种身体不适 的症状,轻则腹泻,重则肠胃炎。如 果顾客斤斤计较,直接把销售食物的 如果按照一天的出餐量来说,可 超市或餐厅告上法庭,那么超市或餐 厅就得支付一笔百额赔偿。

不仅如此,连超市和餐厅的名誉 高浪费,最终,全部都变成了触目惊 ,杜绝浪费!

也会因此大打折扣。

相较于天价赔偿和名誉受损,浪 至于为什么还得费劲乎乎地把食 费食物造成的那点经济损失在商家眼 为16100kg,排名世界第13. 里简直不叫个事儿。

> 于是乎,那些超过时效却根本没 有变质的食物,统统都得被扔掉,最 终造成大量的浪费。

货架上那些几乎长得一模一样的 水果蔬菜,自然也是经过了层层挑选 ,只有最"盘靓条顺"的那些,才有 机会被摆上货架。

至于那些长得奇形怪状的果蔬, 别说被出售了,甚至很可能根本走不 出农场。

据美国农业部数据显示,每年约 域的高浪费,并不是危言耸听,都是 有大约23%的农产品会被滞留在田地

> 只因为,它们长得不好看。 哎,突然心疼……如果下次见到 奇奇怪怪的水果蔬菜,还是买一个吧

> 在食品被出售之前,浪费已经到 了如此严重的地步,等顾客买到了食 品之后,他们依旧在疯狂践行这"美

在美国, costco 之类的"大型批发 超市"虽然所卖的东西量大到可怕, 但价格可能还不到其他零售超市的一 半,所以绝大部分美国人都更喜欢前 往这种超市进行购物、囤货。

按照郭杰瑞的推测,其实这些也 只是他们一周的量,下一周他们还会 的节约意识。 继续买这么一大车吃的,接着囤。

可是,他们真的能吃完吗? 恐怕不能,这样大量购入食品, 到最后只会有一个结果:自己吃一半

,然后扔掉一半。 据郭杰瑞介绍,平均每个美国人 ·天扔掉1磅食物。

如果按照年来计算,平均每个美 第三桶,全是鸡肉、香肠、面包 国人每年都会浪费900美元的食物, 在一个四口之家,那么就是3600美元 就这么打水漂了!

> 除了食物,美国人在任何资源方 面都异常浪费,比如用水。

美国的人均用水量在全世界范围 内名列前茅,为1582立方米/年,但在 同样是发达国家的德国,人均年用水 量才只有300立方米。

在这些视频中,郭杰瑞自己也做 了深刻的反省

因为,在了解过美国人的浪费数 据,以及其他国家民众的生活方式之 前,他从来没有认为这种他习惯了几 十年的生活方式有任何问题

吃不完的东西就丢掉、空调开到 最低、只有一个碗也要用洗碗机…… 都不过是normal life罢了

但是, 当真真正正见到了超市门 外一排排的垃圾桶,提及美国人的浪 费数据之后,怎么可能不觉得美国浪 费严重?

那些被美国人当做 normal life 的

心的碳排放数字。

截至2018年,美国人均碳排放量 那中国又在哪儿呢?

遥远的34位,人均碳排放量只有 美国的一半,为8000kg.

有着那么一群疯狂浪费的国民, 美国在节能减排方面一直都是"说的 比做的好听"

直到刚刚过去的2020年,美国碳 排放终于大幅下降,降幅为12%,相 当于2007年到2018年十年的降幅。

但这是因为美国人突然有了节约 意识吗?

不,是因为疫情导致经济停滞了

那些数倍于中国的人均碳排放数字 ,代表着美国人超高的生活水平,更代

表着美国人在生活中超高的浪费。 还记得许多年前,时任美国总统奥

巴马对着媒体说的那句"大实话"吗 "如果超过10亿的中国人也过上 与澳大利亚、美国人同样的生活方式 ,那么,全世界都将处于非常悲惨的 境遇,因为地球会无法承受。"

可为什么不反过来想想呢?

如果3亿多美国人都过上和中国 人一样的节约生活,那么,地球都快 乐死了好吧!!!

然而,过惯了穷奢极欲日子的美 国人,根本不可能养成和中国人一样

甚至,为了遏制发展中国家们都 过上和美国、澳大利亚等国家同样的 生活方式,以美国为首的发达国家们 还打折拯救地球的幌子,搞起了巴黎 气候协定。

在发达国家们的主导下,碳排放 份额真的会得到公平公正的划分吗?

声称中国作为碳排放大国,有必 要减少碳排放总量,那么中国人是不 是人?

为什么同样一个中国人,只能拥 有很少的碳排放份额,不能过上高水 平生活?

凭什么美国在那边穷奢极欲的高 浪费,中国人吃个猪肉都得背上"毁 灭亚马逊雨林"的锅?

这些,不过都是发达国家们试图 遏制中国发展,完全无视自己浪费问 题的无耻双标罢了。

节约资源、节约食物这件事,是 全人类都需要关注的问题,不仅仅是 美国或中国,它关乎每一个地球上生 存的人类。

作为留学生的我们,即使早已在 国外见怪不怪了高浪费的生活,但无 论是在国内还是国外,一定不能忘记 勤俭节约的传统美德。

在你力所能及的地方,请务必随 手关灯关水关空调,吃饭光盘。

中国人,有权利过上美国一样高 准生活,但也会自觉在日常生活中







固定牙橋

全口假牙

## 營業時間(七天):Mon-Fri 9:30AM-6:30PM Sat. & Sun 10:00AM-6:00PM

薛志剛牙醫博士 Steven Xue, D.D.S. 為各界人士服務

●美國南加州大學牙醫博士(USC) ●國際植牙學院院士(FICOI) ●上海第二醫科大學口腔醫學院牙醫博士

電話:713-773-9971 傳真:713-773-0336

地址:9888 Bellaire Blvd. Ste 120, Houston, TX 77036(黃金廣場内)

電話:281-988-5930 Email:universedentalcenter@gmail.com 地址:12989 Bellaire Blvd. Ste #6,

Houston, TX 77072

設備全新

嚴密消毒

收費合理

十餘年牙科經驗

醫生及工作人員通曉英、國、滬、粵、臺等 ※歡迎各種牙科保險及 Medicaid under 21

**Dunhuang Periodontics \$ Dental Implants PA** 陳志堅

牙周病植牙專科醫生 Jennifer Chen D.D.S.M.S

**Board Certified Periodontist** 二十多年牙科臨床實踐經驗

接受老人各類牙科保險

敦煌植牙 牙周病專科

美國牙周病學會會員 國際植牙學會會員 中國城診所

德州大學休士頓牙醫學院牙周病專科

上海第二醫科大學口腔學院牙醫博士

9889 Bellaire Blvd., #322 Houston, TX 77036(敦煌廣場) **(**713)995-0086

drchenimplant@gmail.com

www.drchenimplant.com

三維X光機 全新激光治療機

激光牙周病治療

無刀片牙齦萎縮治療 牙齦牙床植骨手術、美容

複雜植牙手術,併發症處理

最新E4D電腦制牙最新科技一次完成

糖城診所 Delight Dental

3524 Hwy 6 South Sugar Land, TX 77478(大華超市旁) **(**281)565-0255

≥ delightdental@gmail.com D02 DUNHUANG 敦煌植牙 1234567B 8

COOPER INSTITUTE FOR ADVANCED REPRODUCTIVE MEDICINE James Chuong, M.D. 美國婦產科專科醫師 美國内分泌及不孕症專科醫師

根管治療 (Root Canal Treatment)

部份假牙含或不含鉤子(Attachment)

各類牙周病(牙槽骨及牙齦)修補手術

各類牙齒拔除及手術智齒拔除

一般成人及兒童牙科

全口口腔重建

-般及深部洗牙

牙周病治療

烤瓷牙冠,烤瓷嵌體當天一次完成(One Visit)

牙齒美容矯正(隱形牙箍)及一小時漂白(One Visit)



試管嬰兒,凍卵凍胚 性別篩選,基因診斷 徵捐卵婦女(酬謝\$5,000起)

梅耶醫學中心(Mayo Clinic)專科,三十年臨床與研究經驗 休士頓: 7500 Beechnut St, Suite 308, Houston 電話:(713)771-9771 www.cooperinstitutearm.com



713-796-1500

專業治療 德州大學醫學博士 腎移植,攝護腺疾 |田納西州大學醫學院專科 | 病, 腎, 輸尿管, 膀 德州專科醫師執照 胱疾病。男性性功 任教德州大學醫學院及 能障礙,不育 貝勒醫學院 (中英文應診)

**★**SCURLOCK TOWER 6560 Fannin, Suite 1554 Houston, TX 77030 D03UR-HO, DAVID 何秀鈞醫生1234567B 4

我們接受Medicare



糖城診所 10134 S. HWY6 SugarLand, TX 77498 281-561-8868



www.txdentist101.com

成人,兒童,老人牙科 接受PP0及政府保險

專精各式牙齒治療 也有專業牙周病專科醫師駐診



Dr Jessica Su 中國城診所惠康超市 9180 Bellaire Blvd #B

713-773-1300 D02-DENTIST 101 蘇燕萍牙醫博士2467B\_8

Houston, TX 77036

# 大太监王振到底是国贼还是忠臣

作为一个资深的历史迷来说,我读了这么多历 史,自觉阅史无数,早已经是经历过大风大浪的人 嘞

但是我万万没想到,当我了解到明英宗朱祁镇 以及明代宗朱祁钰的这段历史之后,我忽然明白为 什么这么多电视剧电影都喜欢翻拍这段历史了。

因为——实在是太狗血了!

下面,让我们来一起扒一扒史料,共同欣赏一 下这段狗血兄弟情!

少年天子 众所周知,开启一段狗血大剧,首先要求剧里 的主人公有一个狗血身世,而且处于一个狗血的背

景之下。 这一点上,明英宗确实符合。

明英宗朱祁镇九岁登基,太皇太后垂帘听政, 小皇帝没有实权。

这种背景要是放在正常的皇帝身上,那肯定是 要杀要打,热热闹闹地逼个宫造个反,成功了是九 五之尊,失败了就是宫中冤魂。

但是不知道为什么,我们朱祁镇小皇帝完全没 有这种野心勃勃,他……只想斗蛐蛐。

斗蛐蛐就算了,他玩够了蛐蛐,就想找个人陪 自己玩,而大明朝最多的就是陪皇帝玩耍的宦官, 于是,朱祁镇和宦官王振玩到了一起去。

这一听,接下来王振绝对会是祸国殃民的大太 监那类的!

唉,先不说以后……

虽然说皇帝只想着玩耍,但是好在太皇太后还 是个正常人,在她一手遮天,独掌政权的几年里, 整个大明朝确实生机勃勃,政通人和。

但是好景不长,毕竟太皇太后都已经是太皇太 后了,她岁数大了、日暮西山,没过几年就撒手人

这一下朱祁镇慌了,没有人帮他上班工作,那 这还怎么愉快地玩耍?

于是少年天子不情不愿地开始处理政事,却越

根据墨菲定律,在这个混乱的时候,更混乱的 必然出现!

于是乎,王振开始了作妖。

具体作妖手法就是——他说他会处理政事。 皇帝大喜:真的吗?你来你来你快来。

乱乱乱,乱七八糟。



朱祁镇到底是少年人,心高气傲,也有着一统 天下的心气。

关键是有没有这一统天下的本事也是很重要的

朱祁镇肯定是没有,但是他觉得自己有,王振 听了之后也告诉他他有,于是少年天子大笔一挥: 我要打架,明天就出发!

王振一听又不高兴了,因为这次打瓦剌会路过 他老家,那这带着皇帝跟自己回家不比什么都气派

于是王振那么一说道,朱祁镇又是大笔一挥: 我要御驾亲征!

还是我太肤浅,我是真没见过这样的,头天晚 上刚一决定,第二天就要发兵,发兵就算了,还御 驾亲征……

这是什么神仙想法?

然后第二天的土木堡之变打响了,朱祁镇被抓 钰有点不想答应了。

是的你没听错,大明朝天子朱祁镇被抓走了。 代宗登基

当今皇帝直接被敌方俘虏了,消息传回京城, 举国上下一起慌了。

这这这这可咋办?

于是,众位大臣秉持着"国不可一日无君"的

朱祁镇理所应当变成了太上皇。

朱祁钰愿不愿意我是不知道,但是他害怕了是 肯定的

因为他刚坐到皇位,开的第一场早朝里,遇上 了一件荒谬却吓死个人的事。

话说那天早上,两派大臣又开始大放厥词,结 一众文武百官终于都忍不住了,忍无可忍无需再 忍,当场就撸袖子上去干了起来!

理由很简单:皇帝被抓了谁都来气,谁还要在

这听你们给我扯圣贤大论,去死吧你! 虽然当庭开干、撸袖子就是干这种事在明朝很

常见,但朱祁钰不常见。 他害怕了,并且第一反应就是跑

三十六计走为上计。

于是乎,皇帝跑了,在场大臣更懵了。 等双方都冷静了下来,就要开始筹备接朱祁镇 回来的事宜。

这一耽误就是好几个月,好几个月之后,朱祁

因为皇帝当多了,感受到了皇权的美好,钱财 女人、呼风唤雨全部都是自己的,为什么要还给那 个傻子哥哥?

就这样,大明和瓦剌两边踢皮球,其中又打了 很多次,包括北京保卫战之类的,都是瓦剌败了。

最后,瓦剌直接放弃挣扎,想要退回老家,但 原则,把朱祁镇唯一的弟弟朱祁钰捧上了皇位 是走扫走,总不能带着明朝的太上皇走吧?不能带

,杀也不能杀,杀了太上皇瓦剌就走不了了。

于是瓦剌首领主动求明朝:求求你了,赶紧把 你们太上皇接回去吧!他现在在我这什么用都没有 ,不仅没有用,还浪费粮食浪费被褥,求求你赶紧

这一下,虽然朱祁钰不乐意,但是各大社会媒 体已经开始散布舆论了,如果还是不作为,会被吐 沫星子活活淹死的。

至此,朱祁钰终于松了口,时隔一年,明英宗 朱祁镇终于回了家。

朱祁镇回京后,没有什么当庭论辩,也没有什 么百官上谏,朱祁钰直接把他关进了南宫。

话说明代宗朱祁钰到底有多么绝情呢? 他把南宫的门锁灌上了铅,派锦衣卫日夜看守

人啊,在强烈的欲望面前,亲情又算得了什么

或许这不是绝情,这只是人性的灰暗那面。

朱祁镇回家之后,过了这样惶惶不可终日的七

再临帝位

七年之后,朱祁镇又一次策划逼宫行动,是可 忍孰不可忍了,一举把朱祁钰从龙椅上拉了下来。 朱祁钰帝位被废,囚禁于宫内,没过几天就病 重而亡。

英宗回到龙椅上,再次称帝

这一次和上一次不一样了。

那时年少轻狂,错信小人,这一次历经八年囚 ,看尽人间冷暖。

明英宗的人生经历,让他做了一件算是中国历 史上最有意义的事——废除"殉葬"制度。

至此,持续了几千年之久的殉葬制度终于被终

这么一个遗嘱,挽救了后世多少人的性命? 这一场闹剧终于落幕了。

朱祁钰只是爱上了权力,迷失了自我,种下了 颗名为"自私"的种子,它可以冲破亲情,冲破 人性,直面血淋淋的真实。

而朱祁镇呢?

他这一生活得挺有意思的,糊里糊涂活到死, 却能挽救后世之人,只能说他不是一个会打仗会治 国的皇帝,但他是个善良的皇帝

# 在汉朝肆虐了300年的瘟疫

匈奴人,古代蒙古高原的游牧民族,兴起于 武帝刘彻发话了: "给我使劲打!打到他们跪着 喊爸爸为止。"(敢惹我西汉,当我好欺负啊)

这场反击匈奴之战历时四十四年之久,耗尽 了西汉举国的人力物力,最后终于把匈奴人赶到了 漠北一带,部落也分裂成了五个。可是匈奴人那是 口服心不服,咱明的不行就来暗的呗~于是他们想 到了一个损招——下"蛊"给西汉,以此来降低他 们的军队战斗力。这个"蛊"就是病毒。在当时医 疗水平极低的条件下,这场延续三百年之久的瘟疫 ,杀伤力是绝不亚于第二次世界大战的。

就这样,"瘟疫--饥荒--暴动--瘟疫"……国家 陷入了无尽的恶性循环中,最后结果不出所料, 在百姓的起义暴乱之中,一代王朝在历史长河中 落下了帷幕。

在谈起这场瘟疫时,就不得不提到一个人的 名字,那就是霍去病。

霍去病是汉武帝时期的名将,在北讨匈奴中 立下了赫赫战功。然而可惜的是,在远征匈奴回 来后霍去病却因病去世,没能像他的名字"去病 一样一生无病无灾,反而在二十四岁便英年早 逝,可惜可叹。关于他的死因,在历史上一直是 个谜。一向骁勇善战,身体康健的霍将军怎么会 突然暴病而亡呢?

据史记载,匈奴人是最早使用瘟疫作为战争 汉,成了威胁西汉政权的最大隐患。俗话说"士"记载:"骠骑将军登临瀚海,取食于敌,卓行殊。室九空,一大半人的性命被这种瘟疫夺去…… 可忍孰不可忍"!终于,到元光六年的时候,汉 远而粮不绝。"意思也就是说霍去病的军队不带 粮草,基本上都是靠在沿途中夺来匈奴的牛马羊 作为军队补给,所以霍去病吃了被污染的动物从 而染病的可能性是很大的。

> 汉武帝晚年曾发布了《轮台诏》,反思己过 ,但是细读下来我又发现了关于匈奴传播病毒的 重要信息: "军候弘上书言:'匈奴缚马前后足 置城下,驰言:秦人,我匄若马"。这里的 "秦人"就是匈奴人对汉人的称谓,他们把马的 前后脚捆住送给汉军,因为当时匈奴人已经落了 下风一直被打着北上,汉军估计也没想那么多, 以为这些战马是匈奴人送来的求和物品,便收下 引入了中原地区。

> 诏中还曾记载了一个匈奴俘虏的话:"闻汉 军当来,匈奴使巫埋羊牛所出诸道及水上以诅军 ……缚马者,诅军事也。"他们把染病的牛羊堆 积至河流的上流,致使大量的汉军成了这场"生 化之战"的牺牲品,给中国历史也带来了挥之不 去的悲痛记忆……

万万没想到,汉武帝时候的这场天灾人祸的 危害远远不止于此。

'伤寒"——伤,就是在患者的身体上有斑瘀; 寒,就是一直发烧感到体寒。

东汉末年,明确记载的全国性瘟疫就有十二 怎么也没想到,这个病毒最终会反噬到他们自己 内蒙古阴山山麓,在秦末汉初时逐渐强大起来, 手段的群体,实际上他们也不像表面上看起来的 次,并且呈现出周期性。曾经繁华的中原地区变 身上,百年间,部落里也曾爆发过多次大大小小 并控制了西域地区,甚至屡次进犯边境,叫嚣西 那么野蛮和无知。《汉书·霍光传》上有这样一段 成了人间地狱,家家有位尸之痛,哀鸿遍野,十 的瘟疫。后来,随着他们的不断西迁,瘟疫逐渐

> 《后汉书·献帝纪》载:"建安二十二年,是 岁大疫。"我们后世所说的建安七子中就有四人 死于这场瘟疫之中(他们是徐干、陈琳、刘桢 应场)。据史载,曹丕素来与建安七子交好,作 为他们的好朋友,他在称帝后回忆起这段往事仍 是悲痛万分:"昔年疾疫,亲故多离其灾,徐、 《伤寒论》中说自建安元年开始,他的家族中死 去的亲人里,有七成是死于伤寒,正是这样的打 DNA。 击,让张仲景决定潜心研究伤寒,才会有流传后 世的医学巨作《伤寒杂病论》的出世。

据《太平御览·说疫气》记载,当时瘟疫横行 ,覆族而丧的事情时有发生,国家大乱,百姓也 深受煎熬。中平元年,"太平道"首领张角准备 起兵造反,但由于有人向朝廷告密,导致马元义 在洛阳被车裂,近千教众被杀害。张角不得不把 起义时间提前,一时间,东汉各地战火四起,许 多百姓也纷纷加入了起义的队伍之中。虽然起义 最终以失败告终,但也耗尽了东汉的最后一点国 力,气数将尽,最终也被曹魏所取而代之……

我们都知道,"生化"之灾是非常可怕的, 匈奴人通过牲畜传播的瘟疫,在当时被称为 它可以在极短的时间内摧毁掉很多人的性命,而 人类却束手无策,只能在绝望挣扎中等死。

俗话说,"杀敌八百,自损一千"。匈奴人 必要呢?

传到了中、西亚,甚至是欧洲

这些骑马的野蛮入侵者,给西方病毒带往北 飞,带去的不仅仅是战争,还有瘟疫。公元5世纪 ,流行性的瘟疫肆虐整个欧洲,甚至到了没有足 够的健康人去掩埋尸体的地步。

哥本哈根大学的艾斯克·威勒斯列夫表示:"在 一些Huns(匈奴人)中,我们发现了基础形态的 陈、应、刘,一时俱逝。"东汉名医张仲景也在 查士丁尼瘟疫",他们也曾在一个匈奴人的尸体 中发现了归列于鼠疫基因的鼠疫杆菌菌株的

匈奴人通过丝绸之路将病毒带往南亚北非, 在与土耳其人的接触中传播,亦或是通过跳蚤传 播(就好比后来的黑死病)。在研究时,达姆加 德博士发现中国的史书上曾记载了匈奴人用马的 尸体来进行生物战,他推测,这或许是鼠疫的滋 生地,但是目前还缺少足够的证明。

但不论研究结果怎样,有一点是不可否认的 ,那就是匈奴人传播的病毒,很大程度上将两汉 和罗马引向了崩溃的边缘。

在千年后的今天,我们再一次见识到了病毒 的威力。以史为鉴,可以知兴替,历史上这些瘟 疫的爆发代价是巨大的,教训是惨重的。现在, 我们不仅要为明天祈祷,更要思考眼前的瘟疫。 人类的食物何止百种,到底有没有向野味张口的

## JY家庭全科及急症



憂鬱症

皮膚活檢

急症 尿 路 炎 ①+女科婦科、宮頸膜片+\$45

②+男性前列腺表面抗原+\$20 咽喉痛 關節注射 動物抓咬傷 皇審炎 腹瀉 清創縫合

角膜異物清除

民 體 檢 體檢特價 體檢+化驗:\$125

本診所自2014年起 週一、二、三、五、六: 8:30am - 5pm 週四、週日 公休

Tel:(832)433-7159



地址:6609 W Sam Houston PKWY S STE 98 Houston, TX 77072 (位於8號公路及百利大道東北角及Shell加油站旁廣場)

## ALLCARE MEDICAL CENTER

(BOARD Certified,ABIM) 中國醫學科學院阜外醫院心臟專科醫師 *713-779-3355* • 血尿化驗 9440 Bellaire Blvd, Ste 208, Houston, • 各種疾患 X-Ray TX 77036 (乔迁新址)

外傷與急診心電圖 正常體檢
 隨到隨診 接受保險、Medicaid & Medicare 周一到周五8:30AM-5PM

眼鏡專櫃、隱形眼鏡

高峰 ●北京醫科大學□腔系畢業 ●徳州大學兒童牙科住院醫師畢業 ★最新CEREC電腦製牙, 牙醫博士 ●M.D.Anderson □腔腫瘤專科畢業 ●躊躇業(Invisalian)矯正Certified ●Hands On人工植牙Certified

●成人牙科 ●兒童牙科 ●矯正牙科 ●美容牙科 ●牙周病治療 ●人工植牙

堅固美觀,一次完成 ★最新隱形矯正,老少兼宜 無需拔牙 ★最好品質的植牙材料

713-773-9621



### 余兆一眼科醫學博士 Bernard C. Yu, M.D. Eye Physician and Surgeon

白内障、青光眼 視網膜疾患及 其他各種眼科疾病

台北長庚、榮總眼科醫師 貝勒醫學院眼科講師

713-988-8889 ( 專精: 眼科手術及雷射治療

診所地址:9600 Bellaire 211室(王朝商場二樓) 糖城診所:16659 Southwest Frwy #401

7737 S.W. FRWY, SUITE#850 預約電話(713)271-2271 (59 & BEECHNUT ST.)

20/20 Eye Clinic& optical 4675 HWay6 S.#B TX.77478 (281)277 - 6100(HWay6 & Dulles AV.)

·切眼疾、手術、雷射激光

診所人員通 國/粵/越/西/英語

接受各種醫藥保險

DO3OP CHAN陳啟華6B 8

D03OP-YU, BERNARD余兆一眼科246B\_8

星期六

2021年5月29日

**Saturday, May 29, 2021** 

疫

情

損

精

益

求精

挑

戰

難

香港文匯報訊(記者郭正謙)相隔9年重返奧運賽場,石偉雄已由當年的初生之犢變為今時今 日的獎牌希望,疫情肆虐令他超過一年無賽可比,但卻未有磨滅他精益求精及永不言敗的鬥志,誓 要在奧運這個最高舞台上做出最完美的兩跳,為香港體操界實現零的突破。

港體育學院及香港體操總 香會27日安排石偉雄會見傳 媒及作出示範,這位香港"跳 馬王子"表演了他用以出戰奧 運的"李世光跳一"及"李世 光跳二"並順利完成,這兩套 動作均位列難度系數最高的6 分,據知石偉雄將會是唯一採 用兩套6分動作出戰奧運的選 手,高難度動作將是他力求在 奧運脱穎而出的最大武器。

#### 視記者會為一次小型比賽

由於疫情關係石偉雄已超 過一年沒有正式比賽,他坦言 這是自己的最大擔憂: "運動 員始終要靠比賽來檢視狀態, 訓練及比賽的緊張感及壓力完 全不同,有很多身處歐美的奧 運對手均可以繼續出戰比賽, 自己較為蝕底,唯有在日常訓 練中盡量貼近比賽的節奏,希 望到奧運時有助適應。"

石偉雄亦表示視今次記者 會為一個小比賽,畢竟在數十 家媒體的鏡頭前近距離作出 "李世光跳"是第一次,有助 模擬奧運時面對的環境: "今 次記者會示範時我真的有點緊 張,臨跳前甚至有些腳震,不 過最終順利完成,讓我知道自 己可以處理好這種壓力,這兩 跳我給自己75分,接下來的兩 個月會繼續加強熟練度及穩定

#### 與9年前相比 多了真自信

比起9年前首次參加奧運, 石偉雄坦言少了一份興奮感, 不過卻多了真正的自信: "或 許是等得太久,今次東京奧運 反而沒有感到太興奮,比起9年 前的過分自信,現在的我會不 斷質疑自己,永遠也認為有進 步空間,我覺得這才是真正的 自信,具體成績方面我沒想太 多,只希望能發揮出應有的水 平,保持平常心迎接今屆奧

對於日本目前出現要 求取消奧運的聲音, 石偉雄相信國際奧 委會及日本當局會 採取適當措施保護所 有奧運相關人士及日 本民眾,他自己亦已注 射疫苗,會繼續做好個 人衞生措施。

SPIFTH



香港體院及體操會27日安排石偉雄(右四)見傳媒

香港文匯報記者郭正謙 攝





●與9年前比, 現在的石偉雄 有了真正的自 信。 新華社

#### "石仔""李世光跳"成功率逾八成

香港文匯報訊 (記者郭正 謙)以兩套"李世光跳"出戰 奧運難度冠絕同儕,不過關鍵 在於石偉雄能否在奧運賽場 上將兩套動作完美發揮,體 操隊總教練熊松良表示,石 偉雄的"李世光跳"成功率 已超過八成,絕對是奧運獎 牌的有力競爭者之一。

石偉雄於 2019 年世錦賽曾 以兩套"李世光跳"出戰,可惜 出現失誤無緣獎牌。體操隊總教 練熊松良表示, "石仔" 現時的 動作已大幅改善,強調"李世光 跳"是跳馬項目的最高難度動作

之一,如果石偉雄能夠順利完成 兩套動作,絕對有望站上奧運頒 獎台: "這兩年來石偉雄的'李 世光跳'無論準確度及穩定性均 有很大提升,現時成功率在八至 九成左右,憑這套動作的難度 分,成功完成有很大機會取得獎

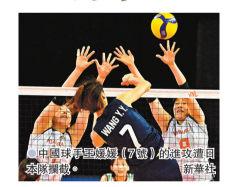
熊松良又表示, 現時世界上 能稱得上掌握"李世光跳"的運 動員少於10個,而石偉雄則有先 天優勢: "石偉雄雙腿爆發力特 別強,而且上板及推手技術非常 好,令他對'李世光跳'更為得心 應心。"

## **郎平**指看到替補陣容存差距是好事

香港文匯報訊(記者 陳曉莉)正在意大利城 市里米尼出戰世界聯賽的中國女排,當地時間26 目以0:3(13:25、19:25、17:25)不敵日本 隊,遭遇本屆聯賽的首場失利。賽後,主帥郎平 總結道: "我們之前和日本隊比賽都是一組全力 打,完全把對手壓制住了,給大家的感覺是現在 打日本很容易,换一組人馬上就看出差距來

本場比賽中國隊派出替補陣容,朱婷、丁 霞、龔翔宇等核心球員並未出戰。朗平解釋稱: "派替補出戰,讓她們真正作為這個比賽的主 人,看看她們遇到困難解決問題的能力,和逆境 中的抗壓能力,對她們來說是很重要的鍛煉,不 可能為了贏球,什麼比賽都是一組的隊員去打。 輸了球,通過比賽看到我們的替補陣容和日本隊 的差距,也是好事。

世界女排聯賽經首兩輪較量後,中國隊因0: 3負日本,直接損失16分,排名跌至第9,榜首被 日本隊搶佔,而排名第2至第8的隊伍順序為:美 國、巴西、俄羅斯、土耳其、荷蘭、塞爾維亞及 韓國。中國女排在第3輪比賽迎戰泰國隊,總比分 3-0取勝。





●許昕/劉詩雯(右)是國乒奧運名單上的唯一的混 雙選手 新華社

## 國乒奧運模擬賽再戰南陽

26日又在南陽重燃戰火,這也是國乒公布奧運 名單後的首次亮相。當日6名奧運國手在單打 淘汰和混雙小組賽中有驚無險各自獲勝。

男乒隊長馬龍當晚對陣國家隊新人梁儼 苧。面對小自己十幾歲的河北小將, 奧運冠 軍、世界冠軍毫不輕敵,技戰術水平和場上氣 勢全部拉滿,最終4:0輕取對手、晉級八8 強。賽後馬龍表示,自己第一次面對這樣的對 手,準備上仍"按照自己的正常計劃",表現 上則如願掌握住了局面,而且"越來越放鬆,

因為新鄉站表現留有遺憾而現時狀態備受 關注的還有奧運名單上的唯一的混雙選手許昕/ 劉詩雯。26日三局兩勝制的三輪小組賽戰畢, 他們和新鄉站的亞軍周雨/陳幸同成為唯二保持 全勝的組合,各自領跑A、B組積分榜。

在2:1略顯艱難地戰勝首輪對手周愷/何 卓佳之後,許昕表示"打完了下來還覺得心跳 比較快"。但他也指出兩人跟之前相比"場上 的調動和溝通好了很多","離奧運會越來越 近,我們這種緊張感是最真實的"。●新華社



#### 王曦雨闖進法網資格賽決賽

香港文匯報訊(記者 陳曉莉)2021年法網公開 賽女單資格賽當地時間26日展開第二輪爭奪。中國球 手王曦雨面對7個破發點全部成功化解,最終直落兩 盤以6:0、6:3橫掃日本球手日比萬葉,職業生涯首 次在羅蘭加洛斯闖入女單資格賽決勝,這是她繼2019 年美網、2020年澳網之後,連續三次在大滿貫賽事成 功闖過資格賽前兩輪。

王曦雨資格賽決勝將面對9號種子科恰雷托與美 國球員迪洛倫佐之間的勝者。

### 名將張立鵬加盟ONE冠軍賽

香港文匯報訊(記者 陳曉莉)ONE(格鬥) 冠軍賽27日宣布,正式簽約中國綜合格鬥輕量級明 星選手張立鵬(下圖)。張立鵬今年31歲,目前就 訓於GP綜合格鬥館,身高180cm,臂展180cm,職 業戰績30勝11負2平。對於這一重磅簽約,他充滿 期待: "我在綜合格鬥領域奮鬥了許多年,簽約



ONE冠軍賽,是我職 業生涯新的起點,也 是更艱巨的挑戰。我 希望在國際擂台上展 示中國力量的風采, 最終,我會把一條世 界冠軍金腰帶帶回我 的祖國。"

## 山水眼鏡 GLACIER OPTICAL

【有度數的游泳鏡或太陽眼鏡 【經濟型全副28元,買鏡片送鏡框 【特價45.00<sub>程</sub>/副

限塑膠片 ± 200内無散光 所有鏡片送防刮保護不另收費

接受 Medicaid 免費配鏡 電話: (713)774-2773 營業時間: 週一至週六10:30-7:00 (週三休息) 週日1:00-6:00 地址: 9889 Bellaire Blvd #252 Houston, TX 77036 (敦煌廣場内歡樂小棧對面) 傳真: (713)774-4009

D03OP GLACIER山水眼鏡3567B 8



# Shawn 安翔(

電話:(832)614-8712 微信:Latervn58

Costco會員折扣 雷克薩斯指定合作車行

★精選certified準新車優質各廠牌豪華二手車 ★ 竭誠歡迎進店諮詢 買新車送5次保養

12000 Katy Freeway Houston, TX 77079



(832)868-1090

**WE SELL CONCRETE** FROM 1~10,000 YARDS

價格公平 包君滿意 免費評估

地磚、溷凝土、走道、Patio、 車道、Parking Lot、地基、 天井、Tile、花道維修



(832) 868 -1090 9515 Bellaire Blvd, Houston, TX 77036

# 疫情全球蔓延

# 美国大学和留学生如何面对?

一、在美留学生如何应对疫情: 1.关注当地的疫情!

每个地方的具体情况都不一样,关注 当地官方部门的疫情报告,听政府和专家 的话,及时行动。一旦当地认定有病毒感 染爆发或流行,会考虑采取关闭学校和幼 儿园、取消集体活动等措施。美国学校和 社区的通告都很及时,多留心。跟周围的 朋友们保持联系以便及时获得信息。

2.少去人多的地方!

没有疫苗,没有有效治疗,没有N95 口罩的你,最有效的保护就是管好自己, 远离人群/病毒!目前美国各地情况不一。 有些城市的大型会议已经取消,有些照常 进行。如果当地已经出现病例,即使在政 府没有统一监管人流的情况下,大家要根 据自己掌握的信息防护好自身,如果可以 自己开车出行,避免乘坐地铁、出租车、 公交车等密闭的公共交通工具。

3.个人卫生习惯和防护

这些其实都是平时就应该做到的事情 : 远离咳嗽发烧等有呼吸道症状的人。勤 洗手,肥皂洗手更干净,洗手时间大约20 秒。如果没有肥皂,含酒精(60%以上) 的洗手液也可以。咳嗽和打喷嚏的时候用 肘部捂住或者用纸巾。不要随地吐痰。跟 人面对面讲话时尽量站远一点,不握手、 贴面礼。电梯摁钮,门把手,加油枪等公 共场所的东西,避免直接用手触摸,或用 完后洗手。尽量不要用手去触摸眼睛、鼻 子和嘴

二、美国知名大学最新应对疫情措施

美国的新冠肺炎确诊人数不断攀升, 目前,华盛顿州、马里兰州、纽约州、佛 罗里达州、加利福尼亚和俄勒冈州相继宣 布进入紧急状态。有多所大学开始停课, 转而进行线上教学。留学在外多同学们一 定要注意安全,注意防控!

1.华盛顿大学

3月6日,UW打响了美国大学停课的 第一枪,UW正式发邮件宣布停课,将线 下课程转为线上课程。为此,华盛顿大学 在西雅图地区的三个校园中50,000名学生 ,将从周一开始进行线上课程,一直持续 到3月20日冬季学期结束。《纽约时报》 6日报道称,华盛顿大学明显是美国疫情 期间第一所完全转向线上课程的大学。美 国消费者新闻与商业频道(CNBC)则称 ,这可能是美国公立大学在疫情爆发后第 一次这样做。

华盛顿州是目前疫情最严重的的州之 一,美国首例新冠肺炎病例和首例死亡病 例均出现在华盛顿州。据该州卫生部网站 数据,截至目前该州累计确诊136例,死



亡18例。但是停课并不是UW的乐意的选 择,前几天,UW的学生们发起了一项停 课请愿,有超过20000人支持,但是校方 并没重视,校长甚至公开发布"病毒并不 会在空气中传播"这样的迷惑言论。但是 3月7日,华盛顿大学一名工作人员接受 了COVID-19检测,结果为阳性。作为校 园内发现的第一例确诊病例,且其位置离 学生宿舍的位置很近,UW警钟拉响

校长 Ana Mari Cauce 表示她希望春 季学期能恢复正常上课,"我们的目标是 在尽可能不影响我们学生学习进程的情况 下,完成这个学期的教学。"Cauce在给 华盛顿大学学生的邮件中写道,校园还将 继续开放,为需要的学生提供服务,包括 医院和诊所、餐饮服务、宿舍楼、娱乐和 体育设施,运动会也会如期举行。

但同时UW还宣布,3月6日至4月10 日将不举行校园参观和入学信息发布会。 在此期间有访校计划的同学可以调整行程 了。

2.南加州大学

去,一直到疫情结束。 3.斯坦福大学

凌晨也在官网发布消息:宣布线下停课 ,改为在线授课,大型活动也将被取消 或调整。斯坦福大学官员宣布,一名在 诊所工作的教职员工的冠状病毒检测结 果呈阳性,于是很快做出决定:从3月9 日星期一开始的冬季最后两周,斯坦福 大学的课程将不在线下举行,尽可能的

在疫情同样严重的加利福尼亚州,南 加大在3月6日下午通过社交媒体和学生 邮件宣布,学校从10号起正式停课,所有 课程改为在线课程。南加州大学表示,这 是该校创校以来首次停课,不是因为该校 出现新冠病毒案例,而是为了减少新冠病 毒在公共区域传播的机率。根据南加大的 安排,第一次停课从3月10日到13日试行 几天,将所有的课程改为网络授课,同时 也测试学校网络技术的承载能力,如果网 课一切顺利的话,不排除接下来会继续下 同样位于南加州的斯坦福大学昨天

转移到线上授课,此外,所有冬季学期 的考试都会在线上进行。教务长Drell还 说,斯坦福还取消了近期的访校活动、 以及原定于4月23日至26日周末赴斯坦 福大学就读的2024届本科生的入学周末 活动。并在4月15号之后重新评估这些 项目。而就在斯坦福宣布线下停课的几 个小时前,斯坦福大学官网发布公告称 :有两名本科生在可能接触COVID-19 之后自我隔离。这些学生没有表现出 COVID-19的任何症状,但已经在斯坦福 大学医疗保健中心进行了检测,目前尚 无感染确认,测试结果可能需要24小时

4.哥伦比亚大学

。两名学生都搬离了常规的本科宿舍,

并在其他地方处于自我隔离状态。

目前,最新宣布停课的大学是位于 纽约市的哥伦比亚大学。哥伦比亚大学 校长李·卡罗尔·布林格(Lee C. Bollinger)3月8日在一份声明中表示,由 于该校一名成员"暴露于新冠病毒"而 接受隔离,因此决定停课。布林格在声 明中强调,目前该校并没有确诊病例,

上述被隔离的人员目前也尚未被确诊感 染病毒,停课措施只是为了预防病毒传 播。布林格表示,停课并不表示学校关 闭,包括实验在内的所有非课堂活动将 继续按照最近宣布的旅行和活动限制进 行。此外,本周剩余课程将转至远程进

5.普林斯顿大学

普林斯顿大学校长克里斯·埃斯格鲁 伯(Chris Eisgruber)表示,从春假后的3 月23日开始,所有讲座,研讨会,和授课 都将暂时性强制变为线上教学。 他称该 校医学顾问说: "制定政策以减缓病毒传 播的最佳时机,现在是在我们开始在校园 里看到病例之前,而不是以后。"新政策 一直实施到4月5日,并将随着该日期的 临近而重新评估

6.莱斯大学

随着新型冠状病毒的确诊人数不断攀 升,莱斯大学于昨日傍晚在官网宣布: 由于新型冠状病毒Covid-19的爆发,莱斯 大学将取消3月9日至3月15日,为期一 周的所有课程安排。事情的起因:一名科 研人员于2月份乘坐途径埃及尼罗河的邮 轮 M.S. A'sara ,在返回位于美国德克 萨斯州休斯顿的莱斯大学后,确诊为新型 冠状病毒患者。

7.纽约大学

纽约大学将于周三在其所有美国校园 改开远程线上授课班,以帮助防止冠状病 毒的传播。校长在电子邮件中宣布:

"我们正在采取许多其他行动,以保持纽 约大学社区的健康,并有助于检查冠状病

毒的传播。" 学校表示, 该大学将坚持 进行远程授课,直到至少3月27日。纽约 大学的春假时间是3月16日至3月20日。

其他学校 除了已经停课的这7所大学,还有多 所学校表示正密切关注疫情发展,必要的 时候,也会停止线下授课,转为远程方式

1.加州大学伯克利分校

校长 Carol Chris 表示,目前学校的 活动在正常进行,当有必要时会进一步采 取防护措施。并呼吁大家,尽可能地为将 来转向远程工作、教学、和学习做好充分 的准备。看来,如果出现突发情况,或 许 UCB 也会实行停课,转战线上。

2.加州大学洛杉矶分校

校方信息称,此前对三名学生进行 了 COVID-19 检测,但检测结果为阴性 。所以,UCLA 校方称目前无需改变上课 方式。但为了在紧急情况确保教学和学 习能够继续进行,加州大学洛杉矶分校 已经投资购买了额外的软件许可和其他 技术,这些工具将在需要时帮助教授们 进行远程教学。对于在加州宣布进入紧 急状态后 UCLA 还不停课的举动,有学 生调侃 University of California, Los Angeles (加州大学洛杉矶分校)为 University of Coronavirus, Los Angeles (冠状 病毒大学,洛杉矶分校)。

3.康奈尔夏校宣布退费政策

疫情全球扩散下,在约翰霍普金斯大 学发出"建议中国学生不要申请夏校"的 消息后,康奈尔大学官方夏校也宣布了退 费政策。意思是,如果你到康奈尔Summer College的行程受到以下干扰, 可向 学校申请全额退费(不包括申请费):

NYSDH(纽约州卫生部)或CDC (疾病防控中心)发出的旅行禁令或3级

个人有COVID-19疾病或被隔离; 无法获得签证;

4月30日后主要航空公司继续暂停服

其中CDC(疾病防控中心)发出的3 级警告地区包含:中国大陆,韩国,意大 利和伊朗。所以,这条消息就是提醒学生 们:要自己主动向学校申请全额退费。而 官网也给出了取消申请的邮箱,建议本来 计划参加康奈尔夏校的学生尽快联系学校 问具体安排。虽然其他学校还未发出禁令 ,但不少学校已经开始建议学生提前安排 备选方案了。比如哈佛大学夏校虽然没有 取消中国学生申请,但鼓励中国大陆学生 或者其他受影响地区学生暑期可以灵活安 排其他备选方案。

# 美留学生按学校要求上网课

(New York University)等位于纽约州乃至 就读该校商科。3月初,学校突然向所 小时,到了学校又和几十个同学一起在 全美的各大高校均暂停课堂授课,转而 有在读国际留学生发出通知称,部分课 教室上课。如果车里或者教室里有携带 采用网课等远程授课。律师提醒,对于 持FI签证的国际留学生,尽管美国公民 与移民服务局(USCIS)要求必须为全职学 生并且严格执行到校上课的规定,但疫 情当前,学生有权请假或按照学校要求 通过参加网课完成学分,不会对签证身 份产生负面影响。

华裔学生刘依玲在2019年8月申请 和其他留学生一起拼车上课。"几个同

Select Variety

随着新冠肺炎疫情发展,纽约大学 一所大学并获录取,以F1学生签证身份 学在车内密闭空间来回学校需要6、7个 将至少持续至4月19日。 程将转由网络授课,刘依玲表示自己担 病毒者,就会增加感染的风险。"她说 心因此无法满足美国公民与移民服务局 对国际留学生全职、并保证出勤(atten-的同学还不多,到了2月份,已有不少 dance)的要求,进而导致F1签证身份受 同学、尤其中国留学生佩戴口罩到校上

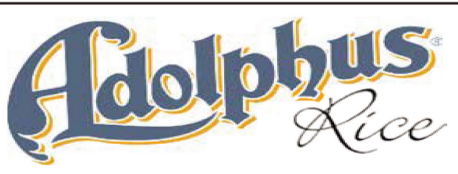
> 刘依玲称,早在2月纽约还没有确 诊病例的时候,为了保持出勤率而坚持。学为例,该校已宣布在2020春季学期全。美国公民与移民服务局等相关部门,由此

,1月中旬新学期开课的时候,戴口罩

部课程均采用网课形式,视疫情发展,

求全职并且对到校上课出勤率有严格要求 ,但在疫情大环境下,只要暂停课堂授课 并转为网课的决定是由学校作出,国际留 学生不会因为没有到校上课影响出勤率乃 至F1 签证身份。就出勤率而言,是由留 学生所在学校负责监管,若学生出现旷课 另以中国留学生相对集中的纽约大 等情况,再由留学生管理办公室等上报至 作出是否取消其F1签证身份的决定。

如果学校仍然正常采取课堂授课, 律师朱建丞表示,国际留学生的确要 担心新冠疫情的留学生可向辅导员(advisor)请假,只要能够获批准,也不会影 响出勤率乃至F1 签证身份。若学校不批 准,留学生仍到学校上课并因此在上课 途中或学校校园等感染新冠病毒,在能 够提供证据的情况下,有权将校方告上 法庭。朱建丞提醒,全美范围的新冠疫 情仍在发展当中,属于公共危机,留学 生在保持签证身份有效的同时,有权保 护自身健康乃至生命安全



### **ECONOMICAL, NUTRITIOUS & DELICIOUS**

• 家庭和飯店的首選品牌 Preffered Brand at home and in restaurants.

● 優良品質 Finest Quality

適用於烹飪炒飯,白飯,春捲等任何米製佳餚 Excellent for Fried Rice, Steamed Rice, Spring Rolls or any traditional rice dish.

可到您喜歡的代理分銷商處購買 Available at Your Favorite Distributor



**Contact:** Cesar Vazquez 713-535-8215 Phone:

E-mail: cvazquez@riviana.com



2021年5月29日

星期六



看似人人得道的背后,是行业的加 烊 速洗牌。

1月24日(除夕)至今,家住北京 西四环外的李女士,一直居家防疫。

往常是职场精英的她,买菜、做饭 成了日常。线下买菜"不安全",生鲜 鲜生、每日优鲜,其次是美团买菜、永 辉超市、多点。

去年一年都多"。为了餐桌更丰富,她 制定了一份抢菜规划:早上八点打开每 日优鲜、美团、抢购水果肉类鸡蛋;十 点打开盒马鲜生,看看有没有优质海鲜 ;米面油会从永辉超市 App 购入;作为 必需品的口罩,则是晚上12点从多点 Dmall 预定。

疫情之下,李女士的日常是大多数 人的缩影。她的操持背后,抢食你我餐 桌的巨头们已奋战1个月又15天。

疫情期间,生鲜平台的配送小哥, ·直是社区门口最活跃的存在。

"我们真的是靠配送小哥在续命, 李女士说出了用户的普遍心声。

每日优鲜第一时间成立了疫情指挥 部,在保证员工和服务防疫前提下,快 速调整供应链端的备货产能,保障用户 侧供给;服务标准上,坚持"春节不打

每日优鲜合伙人兼CFO王珺表示: "商品和物流的稳定,是首先要解决的 问题。另外,保障价格稳定也很重要。

美团买菜则推出"无接触配送"货 电商成首选。她常用的买菜 App 是盒马 架,在北京 60 余个社区落地,市民取菜 比增长 89%…… ,得以安心。

即便是武汉的盒马鲜生,都宣布不 "这段时间使用生鲜平台的次数比 打烊、不涨价的服务宗旨,并确保做到 保障充足、人员齐备、在岗安全。盒马 全国经营管理总经理胡秋根表示: "只 有一切后方保障力量到位,才能更好地 服务我们的消费者,对每一位顾客负责

> 就连平日只去超市、菜市场买菜的 大爷、大妈们,也学会了从生鲜电商平 台下单,使之成为使用率最高的互联网 平台

> 综合来看,生鲜电商巨头在疫情来 临时,响应迅速,充分发挥了保障民生

> 最近, QuestMobile发布的《2020中 国移动互联网"战疫"专题报告》显示 :疫情期间,中国生鲜电商整体日活用 户,从平时的不到800万,在节后一举 突破了1200万,增幅高达60%。

被订单"砸晕"的生鲜电商迎来 的普遍现象。

"春天",各家公司业务井喷:

盒马鲜生日均蔬菜供应量大涨6倍 ;京东到家销售额同比增长470%;每 日优鲜销售额同比增长321%;美团买 菜在北京的日订单量,较节前上涨2-3 倍;多点Dmall 到店到家全渠道单量同

面对爆增的订单,各家祭出奇招。 春节忙时,盒马鲜生把财务、会计 都拉去送菜,并火速开放3万岗位招聘 ;每日优鲜则在小区门口铺设无接触货 柜;美团买菜配送员将两轮电动车换成 了三轮车,以提高配送效率。

当线下的餐厅、车市陷入至暗时刻 , 生鲜电商却逆市迎春。

但有人表示,生鲜平台不那么靠谱

春节过后,不少消费者发现,在生 鲜平台买菜需要"抢":不光要抢菜, 还要"抢"配送小哥。

家住海淀区的周女士发现,起初, 她在永辉超市下的订单,根本无法在预 计时间内送达。因为没有配送人员,订

单最后只能取消。 同样的问题,在京东生鲜、每日优 、美团买菜也发生过。

缺人,成了战疫期间生鲜电商平台

效仿。

2月2日,西贝餐饮董事长贾国龙 公开表示:疫情致使2万员工待业,即 使贷款发工资,也只能撑3个月。2月3 海",曾导致资本大量涌入。 日,盒马鲜生隔空回应:可以"共享员 工",请餐饮业的待业员工"临时"到 盒马上班。

西贝、奈雪等多家餐饮企业,与盒 闭的宿命。 马鲜生一拍即合。仅北京西贝,就有 1000多名员工奔赴盒马。在其他城市,

"共享员工"同样如火如荼。 这既解决了就业,又保障了民生, 更为生鲜平台增添了助力。

"缺人"还好办,"缺货"更难解 店。

疫情爆发头一周,缺货现象最明显 。周女士记得,"当时每日优鲜的绿叶 菜特别少,稍晚一点就全售罄,正月初 一开始,就只能定闹钟抢菜了"。

因为缺货,还闹过一次乌龙,让她 哭笑不得。

闲来无事,周女士决定做面包烘焙 。她发现,只有永辉超市有无盐黄油, 售价39元,还要凑够59元才能配送。 周女士好不容易凑齐下了单,收货时却 被告之:"主角"黄油缺货。

有类似遭遇的消费者不在少数。 商品在产地出不来,是生鲜平台缺 货的主要原因。

人力遭遇困难。"在产地,货是充足的 ,但因为封村、封路,地里的蔬菜无法 运出。结果,大量的菜烂在地里,导致一为了更好地卖大米,在大家都是坐等客 消费端又供应不足。"

"我们当时的想法是,哪怕是人拉 与当地主管部门沟通,解决了"运出来 上门。 的问题

在商品端,每日优鲜还与一些大型 企业合作。像优菜、蜀海等TO B蔬菜 到2000吨;肉蛋方面,与德青源、正大 等大型养殖企业联手保障供给。

疫情给了生鲜行业机会,但也将其 缺点成倍放大。一些供应链能力弱、对 上游把握弱的企业,短板更加明显。

叮咚买菜CEO梁昌霖直言,卖菜本 商。

而盒马鲜生的"共享员工",创造 质上是供应链的生意。这次疫情是个分 性破解了缺人难题,并引发同行的纷纷 水岭,强者经此一战,供应链会更强健 ;供应能力弱的公司,将会被淘汰。

餐桌的45天

生鲜电商行业,也因此加速洗牌。 鲜电商,被视为电商业最后的"蓝

最多时,有4000家生鲜电商平台入

场掘金,而且各有各的打法和变法。 但变的是概念和玩法,不变的是倒

2016年、2019年,两次大型的倒闭

潮,让众多实力玩家折戟沉沙。 近的2019年,就有"迷你生鲜"、 "妙生活"等20家生鲜电商排队倒闭; 连盒马鲜生,都扛不住关闭了第一家门

如今,场内的重量级选手,仅剩阿 里的盒马鲜生、腾讯投资背景的每日优 鲜、京东生鲜、美团买菜,以及线上线

下同步的永辉生活、物美多点而已。 2020年新年伊始的这场疫情,生鲜 电商惠及了民生、保障了供应,成为抗 击疫情的一大助力,也借势进一步培养 了用户习惯,壮大了市场份额。

甚至,只要是个生鲜电商,只要还 能经营,都会有业务的大逆袭。

很多人因此预言,这场疫情会像 2003年非典让淘宝、京东崛起一样,催 生一批巨头。但事实可能不会这么乐观 。其中,最大的不确定在于:

疫情一结束,菜市场重开张,人们 王珺表示,由于疫情影响,交通和 是否还会继续高频使用并对其如此依赖

早年间,台湾"经营之神"王永庆 户上门的时候,他就先是主动送货上门 ,后是细心记下每户米缸大小、人口数 肩扛,也要把货送出来。"好在,后来 量,以便下次人家要买米时,主动送货

> 你可以说这平淡无奇,这就是外卖 加"大数据"分析的原始版。

但正如王永庆当年的成功,其真正 供应商,将蔬菜的供应增至每天1500吨 的关键不在于掌握了这些数据,而在于 实心实意替用户着想。比如,采购来的 每一斤米,他都会重新再做一道品控: 拣出其中的坏米、杂物,并且筛出碎米

> 。确保送到每一家的米,都有自己的创 造价值在其中,而不只是赚差价的中间

# 最早的一批无人便利店 已几乎全部倒下了

无人便利店,这是前两年竞争最火 的领域之一,在第一家无人便利店开业 行业就陆续有破产,被视为无人便利行 的时候,零售界感受到了巨大的危机, 业黑马的邻家便利,在当年7月亏了 害怕其和网店冲击实体店的结果一样, 而对于很多投资者而言,他们看到了便 利店处在互联网的新风口。

2017年,第一家淘宝无人便利店开 业了,京东、苏宁、甚至娃哈哈都前仆 后继的加入了这个红利风口, 缤果盒子 格 、F5未来店、Take GO等无数家便利店 便利店开始拔地而起,据数据显示,截 至2017年底,全国无人零售货架累计落 地2.5万个,无人便利店累计落地200家 ,共吸引总额超40亿人民币投资。

在成立之初,缤果盒子、小麦铺这 些创业公司的无人店,多则一年少则几 个月就轮番面临开张和倒闭,首批落地 便利 的缤果盒子也因耐不住高温关闭,在 2017年年底,每40 家无人货架企业就 今的年轻人普遍没时间去超市购物,大 有 10 多家以结业收场,除此之外还爆 出,业绩下降、高管离职、裁员等一系 列负面消息。

值得一提的是,从2018年开始,该 500万,由于持续亏损,其公司宣布关 闭了北京的160余家门店。

无人便利店迅速衰落的原因是什么

1、并没有给消费者带来优惠的价

据了解,无人便利店便利店的商品 并没有便宜,有些商品甚至比普通便利 店卖的还要贵,试想一下,同样价格的 东西为什么大家不如到其他店买,普通 的零售店在数量和门店上都是强过无人 便利店的。

2、无人便利店并没有带来更多的

便利店, 顾名思义就是要便利, 如 多都是母亲去购物的,而对于无人便利 店的操作她们是比较费力的,年纪大一 点的都会去超市购物。



3、高昂的设备和店铺成本

收银员的成本,而这两项恰恰却是 备系统。



整个便利店系统中成本最低的,省 无人便利店并没有实现完全的 去了售货员和收银员的老板,反而 无人化操作,只是省去了售货员和 要付出更高昂的代价来维护无人设

如今,回过头来看,曾经被誉为互 联网红利风口的无人便利店如今已是一 片狼藉,和多米诺骨牌一样倒下,曾经 的40亿投资也是打了水漂



- 現任德州大學休斯頓牙醫學院 修復科臨床助理教授 • 南伊利諾伊大學牙醫學院
- 修復科臨床助理教授 康湼狄格州立大學牙醫學院
- 修復專科醫師
- 華西醫科大學牙醫學博士

#### 美國口腔修復學會認證口腔修復專家 多年豐富成功診治各類口腔疑難複雜病歷經驗

Lulu Li DDS, MS, FACP

**Board Certified Prosthodontist** 

- ₩ 人工種植牙
- ☆ 全口及局部活動假牙
- ₩ 全瓷牙冠,牙橋
- ☞ 潔牙及補牙
- ₩ 美齒貼面
- **※ 美齒增白**
- ₩ 兒童牙病防治 ₩ 牙周病防治
- **廖** 防磨牙保護墊
- ₩ 根管治療
- 顧下領關節疾病
- **学手術拔牙**

接受各種保險,為患者確認保險範圍,確保無意外帳單 美國口腔修復學院最高級別會員 週二,三,四,五,六:9:00AM-6:00PM

713-774-2100

www.aplus-dental.com aplus9968@gmail.com

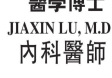
9968 Bellaire Blvd #170, Houston TX 77036 (黃金廣場內西側 華城牙科A+Dental)



### **周 藝** 醫學博士 YI ZHOU, M.D. 家庭全科醫師

現任Memorial Hermann Southwest Hospital 主治醫師 美國南伊利諾州立大學醫學院家庭全科醫師 美國家庭全科醫師學會考核認證醫師

陸佳於 醫學博士 内科醫師



畢業於德州大學

醫學院內科專業 Board Certified by ABIM 美國内科專業證書

糖尿病、高血壓、高膽固醇、心肺、胃腸、肝臟、過敏、咽喉炎、鼻炎、皮膚、 甲狀腺及風濕等疾病。現有NB-UVB機,特效治療皮膚頑症(牛皮癬,慢性濕疹, 老年性皮膚瘙癢和白癜風)。

提供:

DO2 LI李璐璐6B 10

年度體檢、學生體檢、婦科檢查、子宮涂片、心肺功能、心電圖、抽血化驗、 尿檢、大便檢查及外科小手術、去疣、開囊腫、切口縫合等。

電話: 713-981-8898、713-774-0712 手機短信: 832-836-7627

開診時間: 週一二三五 9AM-4PM 週四9AM-12PM 通 中 英 粵

地址: 7850 Parkwood Circle Dr. B6 Houston.TX 77036

#### 2021年5月29日

## 高考临近,换个赛道,另有坦途

高考进入倒计时, 木桥的场景即将上演……

今年,命运之神并没有偏爱教育忧 人数仍在不断攀升。

根据江西省、湖南省的数据,今年 两省的高考报名人数,都比2020年增加 了3万人以上。高考竞争最惨烈的省份 之一——山东省,其报名人数则达到了 79.5万余人,这是继2019年的75.6万余 人、2020年的78.2万余人后的"第三连

专家预判,今年从整体趋势来看, 高考报名人数突破千万几乎已经成为必 然,更有可能再创新高,突破1200万大 验、最低资产等要求 关。

可见,要在这场高考中突出重围, 实现阶级跳跃,用"难如登天"来形容 丝毫也不为过。

躺赢高考,另有坦途

在教育如此重压之下,如果能够另 辟蹊径,为高考增添一分成功的几率, 家长们自然在所不惜。

提到高考捷径,很多人第一想法是 "教育移民",即成为志愿院校的"本 地生",拿当地户口,可以获得远超千 万人大军的分数优势,以更低的分数线 成功被录取。

这确实是个办法,但国内顶尖院校 集中的城市,比如清华、北大所在的北 京, 交大、复旦所在的上海, 这等户口 照 是你想拿就能拿的吗?不得不说,作为 教育一线"土著级"的报考学生,真的 是"天之骄子"了。

那是不是要对这条捷径扼腕说"再 见"了?不,你对教育移民的理解未免 太狭隘了,它的意义远不止于此!

"本地生"高考有优势不假,但另 一层次的教育移民,其优势甚至远超 "本地生"!

这是清华各梯队录取人数图,从图 中不难发现,北京本地生录取人数的确 可观,但有一类人群,却比"本地生" 录取更多,没错,这就是外国留学生!

千万人挤独 高考移民,一步到位,移民海外,优势 直接登顶!

避开高考千万人竞争算什么?做留 虑的中国家庭,高考压力只增不减。从 学生甚至可以免试入读国内名校!还可 已公布高考人数的省份来看,高考报名 选择去海外接受教育,更高几率进驻世 界名校!

25万美元买房,送全家土耳其护照

- 25万美元购买土耳其房产,全 家速获十耳其护照
  - 土耳其承认双重国籍
- 一次性直接拿到护照,无需转 身份
- 申请材料要求简单
- 无年龄、语言、学历、管理经
  - 无居住要求
  - 3年后房产可出售,不影响身份
  - 英美双跳板国家

土耳其护照+E-2签证,被认为是去 美国最安全快捷的方式, "不是绿卡胜 似绿卡"。获批E-2签证后,可以自由 进出美国,自由居住,配偶可在美工作 ,子女可申请入读美国公立学校。

持有土耳其护照可以到英国工作或 营商,在英国居住满5年,满足一定条 件之后, 主申请人及其家属可以申请英 国永居

> 02 塞浦路斯护照项目

约10个月可获塞浦路斯(欧盟)护

一家三代一步到位做欧盟公民 申请条件:

- 申请人在塞浦路斯购买200万欧
- 元以上一处或多处住宅类房产; • 或购买200万欧元以上一处或多
- 处商业类房产+50万欧元住宅类房产; • 同时,向研究与创新基金捐赠 7.5万欧元,向土地发展协会捐赠7.5万

(注:房产5年后可出售,只留下 50万欧元的住宅即可)

如果觉得直接换国籍动作太大,也 可规划海外第二身份,只需拿个绿卡,

做"华侨生",优势一样凸显!

华侨生联考是专为华侨生设置的高 考,更低难度、更低分数、更低竞争, 近年来有需要的家庭纷纷"抢办"绿卡 ,改换赛道,轻而易举地在千万竞争者 中脫颖而出!

10

400分即可入读清北名校,不是说 说而已,历年录取分数线就是见证,华 侨生联考的一本录取率基本达到90%!

另外,华侨生身份实现了免笔试读 研的好日子也不远啦!目前暨南大学已 率先对华侨学生申请研究生采取"申请 审核制",相信会有越来越多的高校效

拿海外绿卡不仅国内读书优势满满 ,还可享受绿卡所带来的优质海外教育

,将来进军世界名校也是指日可待! 这条决胜教育的坦途,可是人人都

在惦记的,因此有关政策整体有收紧的 趋势,办理周期在延长,华侨生身份界 定也日趋严格,增加了海外居住时间等 限定条件。想要通过办理海外身份,让 孩子享受华侨生教育福利,必须尽早规 划!

> 适合华侨生的"绿卡"项目 1 25万欧买房,全家拿希腊永居 ☆ 投资25万欧元购买希腊房产; ☆ 无居住要求、无资金来源证明

☆ 无语言、体检、学术背景等要

☆ 一人投资,三代移民;

☆ 免医疗,免费公立教育;

☆ 尽享纯正英式教育;

☆ 可直降200分入读国内清华北大 等数十所名校;

☆ 畅游26个申根国;

☆ 享受希腊教育、医疗等社会福 利待遇;

> ☆ 收获希腊永久产权的房产。 2 马来西亚第二家园

双重身份,轻松申请华侨生考试

办理门槛低; 全家移居,三代团聚;

双重身份,自由出行;

享英联邦优质医疗;

子女享优质国际教育;

华侨生身份,轻松上国内名校。

## 澳洲移民计划将重启!8年内预期总人口超3000万



受到疫情和澳洲的"封国令"影响 ,澳洲人口增长率"一落千丈"。长远 来看,这将对澳大利亚造成许多的负面 影响。因此,在5月11日发布的澳大利 亚政府 2021-22 财年预算案中,联邦政 增加移民数量,以推动人口增长。 府透露了重开国境后,增加移民数量的 意愿,以此推动城市、经济等发展。

据《每日邮报》报道,在疫情之前 ,澳洲年人口增长率为1.5%,这个比率 在许多发达国家中都数一数二。这有一 部分原因是,澳洲是移民热点国家。每 年的大量移民,使澳洲的人口增长率提 高。但自新冠疫情爆发以来,澳洲封锁

国境,导致大量移民人口流失,澳洲人 口增长率降至0.1%,达到了一战以来的 最低水平。为此,澳洲政府在最新的财 政预算案中表示,在国境重开以后期望

对此,工党内政部发言人 Kristina Keneally 提出疑问: "在新冠疫情影响 下,澳洲很快将做一件史无前例的决定 重启移民计划。但是目前不得不面 对的问题是,如果重启移民计划,移民 数能否恢复到疫情前水平?"对此,她 认为:由于其他国家率先开始了鼓励移 民政策,导致许多移民资源流失,澳洲

失去了抢占移民市场的先机。

与 Kristina 的想法相反,联邦政府的 财政预算案中预测:移民数将很快 恢复至疫情前水平,并创下3年内

预算案中写道: "如果澳洲于明年 6月重开边境,2022-23年的人口增 长率将达到 0.8%, 即经合组织 (OECD)在疫情爆发前的平均水平。 2024-2025年,海外净移民人数将增 至23.5万,超过疫情前水平。"

财政部一项报告对此也持积极态度 "澳洲如果想要快速恢复经济, 鼓励移民是最简单直接的方式。

如果计划真的实施,财政案预测: 2029年,澳洲人口将超过3000万。 移民塑造澳洲

澳洲是一个移民国家,在COV-ID-19之前的20年中,净海外移民 平均占澳洲每年人口增长的57%。 在这20年内,新移民占经济生产能 力增长的20%以上,保守估计贡献 了1,720亿澳元。

久移民和临居移民,在他们抵达澳洲后 的50年中,将为政府贡献总计97亿澳 元的财政收入。

城市工作组 CEO Tom Forrest 表示 口中,女性远多于男性。 "移民创造而非抢走就业机会。移民 学历高、技能高、收入高、纳税多,同 时年龄又不大。所以澳洲需要更多的移 民来提高纳税人与非纳税人的比例,而 这在澳洲各地长期呈下降趋势。"

还有房屋价格, Tom Forrest 指出,

房价上涨是由于规划批准数量少以及随 悉尼的一些地方议会因为选举因素,在 COVID-19期间利用减少的移民人数进 一步减少了增加住房的规划目标。正是 这种出于政治目的的操作造成了人们今

天看到的危险的价格泡沫。 因此澳洲必须扭转政策,改变计划 体系以增强灵活性,考虑采取积极措施 鼓励移民,尽快安全地让移民人数回到 COVID-19之前的水平,从而使澳洲有 机会增加收入,以偿还与COVID相关的

政府债务,并婴儿潮一代在进入老年的

澳洲成全移民

时候能够得到适当的照顾。

据澳洲统计局公布的数据显示,在 澳洲的华人已超过120万人,其中,约 有41%的人出生在中国大陆,约有25% 的人出生在澳洲,其次是马来西亚(8%) 和中国香港(6.5%)。

从区域分布来看,截止2017年,在 澳大利亚,居住在新南威尔士州的华人 起,有管理生意或投资经验, 购买澳 最多(n = 520,910),其次是维州(n = 州政府债券,持券4年,在担保的州累 财政部此前曾估计,2015财年的永 374,721)。昆州、南澳和西澳的华人人 口从23,000到142,000不等。

> 而根据澳洲移民局统计显示, 2011-2017年从中国来澳洲定居的华裔人

富豪民海外的理由有上百种,最主 要的原因连续4年都是教育质量(76%)和 居住地环境污染(64%),其次才是医疗水 平、资产安全、政治环境、社会安全等 方面的考虑。

水、空气和阳光,这三样大自然赋 排期,快速获批!

予每个人的免费的礼物,也是最昂贵的 之而来的供应量不足而导致的。比如大 礼物。享受更好的环境,是移民的一大

此外,越来越多的人,以奋斗的名 义,以未来的名义,为了更公平的市场 竞争环境,为了寻求财富的安全感,而 选择了移民澳洲。

移民澳洲的目的各有不同,但总结 下来一句话就是:追求更适合自己的生

移民澳洲,机会来了!

4大热门移民方式 总有一款适合你

188A 创业移民(7月1日起 门槛提 高)

资产80万澳元起,有经商背景,过 去2年公司销售额超过50万澳元,在澳 洲经商两年转888永久签证。

188B投资移民(风险较低 有固定收

1人申请全家移民,资产150万澳元 计住满2年,4年后转888永居签证。

188C投资移民(高资产人士 快速通

资产500万澳元起,无年龄、无英 语、无背景要求,在规定期限内投资 500万澳元到规定的基金4年,期满即可 转永居。

GTI人才移民(新财年 配额1.5w) 硕士以上学历,10大行业内人才, 证明年收入超75万元,无需投资,无需



過了 5 月 25 號,百分之百可以肯定 , 今年臺灣又一次不獲邀參加世界衛生大 會,臺灣官方狠批該機構,又一次向中國 大陸投降。

今年首幾個月以來,臺灣和包括美國 在內的支持者聯盟,一直在積極遊說,希 望這個自治島嶼在世界衛生大會(World Health Assembly, 簡稱WHA)上,可以獲 得觀察員身份參加。不過中國聲稱臺灣是 其領土,自2016年以來,一直阻止它加 入。但是鑒於臺灣在近一年半的時間裏, 成功地止截了新冠病毒大流行,是以臺灣 要求加入的呼籲獲得了世界的關註。

這個月,七國集團的成員國——英國 、加拿大、法國、德國、意大利、日本和 美國——首次聯合表示支持臺灣申請世衛 組織最高決策機構WHA的觀察員身份, 中國官員譴責七國的聯合聲明,是對其內 政的"粗暴幹涉。

本週週一中,臺灣外交部長吳釗燮指 責世衛組織"持續漠視"臺灣2350萬人 的健康, 並敦促該組織"堅守專業中立" ,"摒除中國的政治幹預"。

根據聲明,臺灣衛生福利部部長陳時 中還說,臺灣被排除在會議之外"不僅是 臺灣的損失,也是世界的損失"。

"需要全世界分享所有資訊及專業共 同合作抗疫,"陳時中說。

不巧的是,就在臺灣被排除在此次會 議之外的同時,臺灣當局正在出現新冠病 毒的激增,這基本上是臺灣自疫情開始以 來的首次封鎖。在一年以來報告了極少的 本地傳播病例之後,官員們在過去三周確 認了3000多起新病例。

周一,衛生部門在病例總數中增加了 590 例本地感染病例,包括256 例因延遲 報告,至今才確診的病例。官員還證實有

臺灣衛生當局周一還指責中國大陸方 面有人利用疫情傳播虛假信息。臺灣中央 流行疫情指揮中心的陳宗嚴在新聞發布會 上表示,其他表明中國大陸方面有人參與 傳播虛假信息的跡象包括,相關消息使用 了通常與中國大陸有關的短語,以及使用 了中國大陸使用的簡體字,而不是臺灣使 用的繁體字。

對於今次臺方申辦活動,兩岸官方都 已作出表態,看一下眼前休市僑民的聲音 又如何。

世界華人工商婦女企管協會美南分會 、休士頓僑界關懷救助協會及美南臺灣旅 館公會於5月22日上午聯合舉辦「全僑支 持臺灣參與世衞大會(WHA)車遊」活動 。當日在休士頓華僑文教服務中心後停車 場舉行的啓程典禮,獲大休士頓地區張世 六人死於該病毒,使死亡總人數達到29 勳、吳光宜、陳美芬、劉秀美及陳建賓等

五位僑務委員全員出席支持,和在場近百 位僑團代表、青年文化誌工 (FASCA)及 僑胞一起表達臺美社區支持臺灣參與國際 事務的立場。

駐休士頓臺北經濟文化辦事處處長羅 復文同一時間在達拉斯參加另一場支持臺 灣參與世衞大會的車遊活動。

典禮之後,熱情的僑胞及青年文化誌 工夾道揮舞著中華民國及美國國旗,歡送 由救助協會副會長嚴傑領軍、20輛汽車 組成的車隊出發。一路上,警車前導車隊 緩緩行經華埠,並迤邐慢行於休士頓商業 區;車輛上裝飾的中華民國及美國國旗-路飄揚,挺臺灣入世衞的英文布條尤其顯 眼,吸引道路兩側民衆註視。在近兩個小 時的遊行活動之後,車隊抵達目的地華埠 希爾頓花園酒店,參與的僑領及僑胞依舊 精神抖擻,相約明年再來。

# 与丰子恺齐名的大师朱光潜

他写过为什么要研究美学,美无形 无迹,但是"它伸展同情,扩充想象, 增加对于人情物理的深广真确的认识。 这三件事是一切真正道德的基础"。

朱光潜笔名蒙实(1897年9月19日 —1986年3月6日),安徽省桐城县(今 安徽省枞阳县)麒麟镇岱鳌村朱家老屋 人,现当代著名美学家、文艺理论家、 教育家、翻译家。

现代著名美学家;1918年考入香港 大学文学院,1925年赴英、法两国留学 ,致力于文学、心理学与哲学的学习与 研究,在法国斯特堡大学获得博士学位

1933年回国后,朱光潜历任北京大 学等校教授,解放后长期任中国美学学

著译以美学、文艺学领域的成就最 为突出,代表作有《悲剧心理学》、 《文艺心理学》、《谈美》、《诗论》 和《西方美学史》,译作有黑格尔《美 学》、克罗齐《美学原理》、柏拉图 《文艺对话集》、艾克曼《歌德谈话录 》、维柯《新科学》等。

他现代美学的翘楚与标杆人物,融 贯中西,发展出自己的美学理论,是中 国现代美学的开拓者,中国美学史上-座横跨古今、沟通中外的"桥梁"。

朱光潜曾有过两次轻生

1.第一次轻生

其实这位美学大师,也是旧婚姻的 叛逆者和新道德的追求者,为了反抗包 办婚姻, 当时还年轻的朱光潜想过轻生

1923年6月,朱光潜港大毕业回来 后,在上海中国公学任英文教师,当时 的他27岁,就是在前年,朱光潜回到家 ,从小教授他如何作桐城派文章的父亲 ,给他安排了一桩媒妁之言的婚姻,让 一位姓陈的姑娘和他结婚。

他没有感觉、没有爱的冲动,只是 迫于父亲与祖父的压力,最终才无奈屈 从。陈氏比他小那么一两岁,裹小脚, 个子中等。

在1925年朱光潜到上海教书时爱上。奋力跳下去,好摆脱即将崩溃的恐惧。上清秋节,咸阳古道音尘绝。音尘绝,。港大学毕业的朱光潜应聘到设在上海的 一个叫奚今吾的人,是他的学生。当 时局势动荡不安,因为战争的原因学习 被迫停办,奚今吾就此和他分别,因为 是包办婚姻,没有感情的基础,他时常 想和原配离婚。之后江浙战争爆发,回 到家他时常时想起奚今吾,可是怕父亲 阻止,内心十分的痛苦。

我的家门!

的亮,将这条江的江水照的闪闪发光 。朱光潜放下手上中的小说《少年维 特之烦恼》,来到甲板上,他想起了 和父亲的吵架,离家出走,又想起了 他不能追求自己的幸福,他精神受到 了极具刺激,眼前出现了幻觉,在这 个未曾见过的美好夜景下引起了他心 灵的震撼,神使鬼差一瞬间他强烈的 想和江水融入在一起,他产生了从未 尝试过的快乐到极致的感觉。



,好在他的理智还没完全丧失。当他 看到船依旧在行驶,月亮还在挂在那 天上,他不仅流了一背的冷汗,万分 庆幸自己没在那时候投江自尽。从那 以后朱光潜再也没有回来过岱鳌山下。又坚信自己的精神一个是正常的。

他想追求爱情,追求幸福,于是和 亲已经撒手人寰,他在他父亲的棺材 ,死在一个平凡枯 父亲说了他与原配陈氏谈分手这件事一 上大哭了一次,骂自己不孝,内心愧 燥的场合里,那就 说出口,父亲立即暴跳如雷,大发脾气 疚不已。1936年,朱光潜在北大写文 死得不值得;甚至 ,厉声说到:你要是敢休妻,就不要进 章中有提到这段往事,他说:"我现 于死本身,像鸟歌 在还记得在一个轮船上读《少年维特 和花香一样,也可 1924年9月,在一个晚上,痛苦之烦恼》,心神有力恍惚,找不到一成为生命中一种奢 万分的朱光潜选择离开了家乡,与旧 个安顿处,因而想到自杀也许是唯一 时家庭决裂。他到了安庆,乘上一条的出路;我现在还记得15年前还是 小船,前往上海,当他路过镇江焦山 20年前第一次读济慈的《夜莺歌》, 是否也有这种奢侈 时看到农历八月十五日的月亮是那么 仿佛自己坐在花阴月下,嗅着蔷薇的 欲,我不敢断定。 芬芳,听着夜莺的声音越过一个又一 个山谷,以至于逐渐沉寂下去,猛然 间觉得自己被遗弃在荒凉世界中,想 悄悄静静地死在夜半的蔷薇花香里。

#### 2.第二次轻生

第二次轻生是在1933年秋天,由胡 因。其实他两次轻 适力荐到北大外语系任教,他到北平后 生都有关于他的爱 常去北海看朋友或买东西,他在秋天的 一个傍晚在北海白塔顶上,望着北平城 他感到胸口的窒息,感到头脑几 里的楼台烟树,望着西郊的远山,看到 爱

夕风残照,汉家陵阙"的名句,觉得目 中国公学中学部作了一名英语教师。有 下的境界真是苍凉而雄伟,产生了自己 一个叫奚今吾的学生,她刻苦好学,英 不应该在留在这个世界里的念头。

他想到了死,不禁出了一身冷汗, 确,语词流利"。

他在1947年写文章时说:济慈要趁 总是不苟言笑的,但是对这位模样

朱光潜不愧是 一位美学家,他从 不隐晦自己有过两 次轻生的想法,且 希望从美学的角度 分析自杀念头的起

3.与奚今吾相

1923年,从香

处的时间自然多了起来,渐渐产生 了异样的感觉。而奚今吾被他的才 学与风度吸引了,而与其他同学不 一样是,她的内心已经有着别样的 情愫开始滋生。 据《朱光潜传》描述,那时候的

多了一些关心与爱护,与她单独相

奚今吾特别喜欢上英语课,上课时眼 睛发亮,注视着老师的一举一动,但 是就在他与奚今吾相识的那年,陈氏 为他生下了第一个孩子,纵有千般爱 意,万般渴念,朱光潜还是将这份爱 收拾在心上。中国公学由于受到军阀 混战的影响开始颓败,于1924年9月 解散,朱光潜被迫离开,而奚今吾也 转学去了别处。

朱光潜是1925年秋到达欧洲的,先 后辗转于爱丁堡、伦敦、巴黎、斯特拉 斯堡之间。奚今吾大约在1928年去的欧 洲,在巴黎大学学习一般女生望而生畏 的数学专业。而远离了家庭的藩篱,朱 光潜的身心也轻灵起来,他再也压抑不 住内心的情怀表达了他的爱情,不久他 们结为伉俪。

朱光潜34岁,奚今吾小朱光潜10岁 。也就是在这年朱先生完成了他的名著 《文艺心理学》初稿。

虽然二人已经分别了几年时间,却 一点没有生疏之感,从此以后,朱光潜 与奚今吾相濡以沫,共同走过了将近60 年的岁月。

1933年回国后,奚今吾为了朱光潜 的事业而放弃了自己的专业,几十年如 一日教育子女,整理文稿,给朱光潜以 极大的支持。尤其到朱光潜晚年患病后 ,她为朱光潜做了多少事,真是说不清

人生分为广狭两义:

艺术虽与"实际人生"有距离,与 "整个人生"却毫无隔阂;

"因为艺术是情趣的表现,而情趣 的根源在于人生。反之,离开艺术也便 无所谓人生,因为凡是创造和欣赏都是 艺术的活动"。

人生本来就是一种较广泛的艺术, 每个人的生命史就是他自己的作品。

丰子恺与师父李叔同提倡"美育" 感化人间,朱光潜后半生用阐释美学来 刺破国民教育中的灰暗。

他说: "生活上的艺术家也不但能 认真而且能摆脱,在认真时见出他的严 直到10年后他海外归来,看到父 生命最丰富的时候死,过了那良辰美景 可人,且成绩优秀的女学生,他是 肃,在摆脱时见出他的豁达"。



文成绩尤其突出,课堂上每每"发音准

平日里,在学生面前,朱光潜





,位于湖北的西塞山便是候选之一。

部,南依90里黄荆山,北抵长江右岸 重打击。作为武汉大会战最后一战, 南诸省门户"

"西塞山"之名,一千多年前就 已存在。北魏郦道元在《水经注》中 解释说:"山连径江,则东山偏高, 谓之西塞。"至少在北魏之前,长江 的。这里厚厚的植被藏匿着报恩观、 在西塞山由东西向改道南北,形成九 龙窟寺、桃花洞、一线峡、古钓台和 心也于此间得到解脱 曲故道,江水漫流在西塞山与扬武山 古钱窖,"望江""双观""桃花" 之间。两山恰如龙门,扬武山在东, 海拔390多米,西塞山在西,海拔近 述备矣"的碑刻、石刻,诉说着年代 176米, "东山偏高,谓之西塞"。

这座西塞山没有奇松怪石显露风 骨,没有沟壑密林荡漾仙气,只有开 就发现了西塞山的爷们之气,并大力 入眼帘的西塞山、黄荆山,在长江巨 阔、实在、血性和阳刚,如同一位纯 爷们。这里的古战场、古炮台、古炼 铁间,隐藏着一群群将士爷们叱咤风 歌 襄阳乐》诗中有"江陵三千三,西 云的背影; 古洞、古庙、古钱窖旁, 塞陌中央"之句。表明在1600余年前 青铜般的声音说: 也曾走过一位位诗人爷们的飘然青衫 一开向世人宣示 爷们!

西塞山,为古樊楚三名山(另二 山为回山与鄂州西山)之一,以危崖 断岸、横卧江面的险要,易守难攻, 故素为兵家扼守长江中游的战略要地 形势,看了西塞山后,在《水经注》 。千百年来,历史风云在这里激荡, 至今,似乎还能听到兵戈铁马之声。

孙策攻黄祖:孙策以横刀立马的 胜利者造型出现,支撑着一种不怕功 江侧,东山偏高,谓之西塞,东对黄 高盖主、知人善用的自信。在浩浩狼 烟和刀光铁血面前,他为孙氏政权创 基立事,为孙氏集团初定了江山。

热血和文武韬略,为"羽扇纶巾,谈 笑间,樯橹灰飞烟灭",找到最富有 力度和光彩的注脚。

那一刻起,就把吴国的全部家当——十 万水军,放在一座巨大的悲剧祭坛上。 他走向结局的每一步都演绎得奇诡辉煌

,令人心旌摇动又不可思议。

,横江插浪,屹立峥嵘,自古是"东 这场战役为武汉向重庆后方转移赢得 了时间,为抗日战争由战略防御转入 战略相持阶段也作出了贡献。

> 爷们西塞山是血性的、阳刚的、 古老的,也是包容的、柔美的、年轻的品格;西塞山是豪迈的,也是俊秀 三亭耸立在半山之间,众多"前人之 久远而意味深长的故事。

"鼓吹"。

,西塞山不光是江陵到扬州水路船行 的重要路标,更居士"中央",峻峨

在他后约45年,郦道元大驾光临 了。他拜访本地耆老宿绅,察访当地 秀刘禹锡接踵而至。他由夔州刺史调 中这样描述: "江之右岸有黄石山, 水径其北,即黄石矶也。一名石茨圻 ,有西陵县。县北则三洲也。山连延 公九几,所谓九圻者也。于行小难, 两山之间为阙塞。

周瑜破曹操:周瑜用自己喷涌的 塞山地理特点,并用最省俭的字句突 出它枕江截流的阳刚秉性。

独享"梦笔生花"和"江郎才尽 两个成语的南朝大才子江淹,与西 铁锁横江:昏庸的孙皓从消极抵抗 塞山也有一面之缘。公元475年,刚刚 经历逝友、亡子、丧妻多重打击的江 淹,被贬到荒凉的建安吴兴(今福建 建瓯)。灾难使他十分狼狈,一度蓬 头垢面,丧魂落魄。恰在这时,他与 刘裕破桓玄:孙恩给了刘裕机遇 西塞山相遇了,在《渡西塞望江上诸

烧。1938年,日寇进犯黄石,国民革 友爱远岳,采药好长生。当畏佳人晚 这座西塞山位于湖北黄石市区东 命军在西塞山浴血奋战,给日军以沉 ,秋兰伤紫堂。海外果可学,岁暮诵

那些急涧、鶤鸣、石林、松气等 ,就像夕阳映照下西塞山的茂林中一 道道亮丽的光芒,给他不小的惊喜: 啊,西塞山有雄壮的风采,也有朴素 的。青山常在,绿水长流,江淹的内

爷们西塞山不安于现状、勇于进 取的精神,也深深打动了诗仙李白。

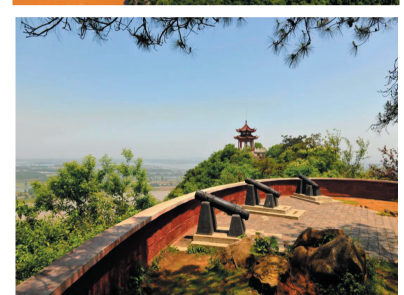
公元758年,李白来到西塞山。他 从浔阳出发,溯江西上,目的地是夜 从很早之前,一群群文人爷们, 郎。两天之后,他到达西塞驿站,映 浪不停地拍打之下,击石轰轰作响, 约公元449年,南朝刘诞在《西曲 卷起千堆雪。李白内心有点激动,在 《流夜郎至西塞驿寄裴隐》诗中,用

"我行望雷雨,安得沾枯散。鸟 结果。 去大路长,人愁春光短。"这声音在 横江,危峰断岸,挺拔天地,粲然四 山河间飘荡回响,让后人都不得不仰

> 任和州刺史,沿江东下,途经西塞山 。他想起历史上晋吴之战时,西塞山 曾是吴国所设的险要关塞,但终被晋 所破,直捣金陵,最终晋朝统一全国 ,不胜感慨,写下了《西塞山怀古》

"王濬楼船下益州,金陵王气黯 这段文字,用白描手法记述了西 然收。千寻铁锁沉江底,一片降幡出 石头。人世几回伤往事,山形依旧枕 寒流。今逢四海为家日,故垒萧萧芦

> 不愧是大家, 刘禹锡把历史情节 和西塞山的形胜自然和谐地组合在一 起,把对历史的追怀和现实的忧虑一 起形于笔底,融进"故垒萧萧芦荻秋 的秋色之中。这残破荒凉的遗迹, 便是六朝覆灭、分裂失败的见证,也 是"今逢四海为家日"、江山一统的



陆游不同于刘禹锡,他一生历宋 高宗、孝宗、光宗、宁宗四朝,恢复 中原矢志不渝,但不能见容和实现。 公元1170年,45岁的陆游任通判夔州 军府事,从故乡山阴(今绍兴)起程 到四川任职,每天都写日记,总称 《入蜀记》。

8月16日,他写道:"自过小孤, ,即玄真子《渔父辞》所谓'西塞山 前白鹭飞'者……抛江泊散花洲,洲 与西塞相直。前一夕,月犹未极圆, 盖望正在是夕。空江万顷,月如紫金 盘,自水中涌出,平生无此中秋也。 在他笔下,傍晚的西塞山山壁陡峭 ,山色青黛,却依然安之若素。他还 写出西塞山、散花洲中秋月之大美: 秋之洁爽,月之铅华,夜之思意,心

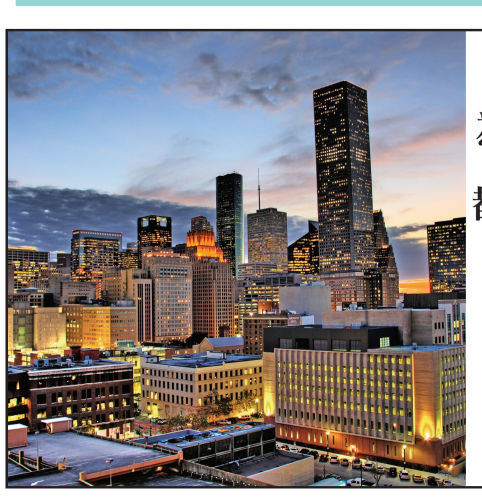
经过并夜宿散花洲,作词《好事近 和后代人:万里长江之中游,吴头楚 (湓口放船归)》: "湓口放船归, 尾交汇处,有一座永恒的爷们青山 薄暮散花洲宿。两岸白苹红蓼,映一 ——西塞山!

蓑新绿。有沽酒处便为家,菱芡四时 明日又乘风去,任江南江北

意犹未尽,他又特地拜访了久别 的庐山东林寺。夜晚寂静,月色朦胧 ,使他暂时忘却了宦海沉浮,却记起 了西塞山的中秋月,不觉吟了一首七 律《六月十四日宿东林寺》: "看尽 江湖千万峰,不嫌云梦芥吾胸。戏招 西塞山前月,来听东林寺里钟……" 临江峰嶂,无出其右。几一名西塞山 陆游是战士诗人,即便"看尽江湖千 万峰",依旧想把西塞山前的月亮召 来,倾听东林寺里祈求人间福祉与和 平的钟声。

西塞山的阳刚之气,引无数英雄 竞折腰。除上述诗人以外,还有何逊 、孟浩然、韦应物、张祜、皮日休、 苏轼、张居正、吴国伦、王世贞、袁 宏道等众多诗人游览或寄居过西塞山

西塞山出题,名士们目接神游, 8年后,陆游奉召出川东归,再次 交出了各有千秋的答卷,告诉同代人



## Hello, Houston

為什麼從知名律師到各行各業的成功人士

因為美南新聞日報內容豐碩,看的人多, 影響力大,所以廣告效果特別強!

電話:281-498-4310・傳真:281-498-2728 11122 Bellaire Blvd., Houston, TX 77072 E-mail: ad@scdaily.com · 日報網址:www.scdaily.com

# 修车师姐第4集四轮定位需要买终身保修吗?



當車輛使用很長時間後,用戶發現方向轉向沈重、發抖、跑偏、不正、不歸位或者輪胎單邊磨損,波狀磨損,塊狀磨損,偏磨等不正常磨損,以及用戶駕駛時,車感漂浮、顛棄等現像出現時,就應該考慮檢查一下實施。 搖擺等現像出現時,就應該考慮檢查一下理。 搖擺等現像出現時,就應該考慮檢查一下理。 定位值,看看是否偏差太多,及時進行修理。 前輪定位包括主銷後傾角(Caster)、主銷內外傾角(Camber) 和前輪前束(Toe)四個內容。後輸定位包括車輪外傾角(Camber) 和逐個後輪前束(Toe)。這樣前輪定位和後輪定位總起來說叫車輪定位,也就是常說的四輪定位。車輪定位的作用是使汽車保持穩定的直線行駛和轉向輕便,並減少汽車在行駛中輪胎和轉向機件的磨損

四輪定位的作用有:增加行駛安全;減少輪胎磨損;保持直行時轉向盤正直,維持直線行車;轉向後轉向盤自動歸正;增加駕駛控製感;減少燃燒消耗;減低懸掛部件耗損。

一般來說,在下列情況需要做四輪定位。 1、更換新胎或發生碰撞事故維修後;2、前後 輪胎單側偏磨;3、駕駛時方向盤過重或飄浮 發抖;4、直行時汽車向左或向右跑偏;5、雖 無以上狀況,但出於維護目的,建議新車在駕 駛1-2年後做一下四輪定位。

四輪定位需要買終身保修嗎?請看美南電視15.3 《修車師姐》第4集。本周六晚7:30,周日上午9:30,周一晚上8點,周二下午1:30.也可以登錄並訂閱美南國際電視"生活"節目的youtube頻道:stv15.3 houston life。您可以隨時隨地收看youtube上的《修車師姐》。

完整修車廠 Complete Auto Center 電話:281-564-6541 地址:4605 Cook Road, Houston, TX77072



## -年新冠禁足頸椎腰椎躺出毛病!

(本報記者黃梅子)一年的新冠禁足,大多數朋友都躺在床上刷手機追劇,天天躺月月躺,躺了一年多,躺出腰椎頸椎一大堆毛病,痛得整夜都睡不著。卻很嚴重,甚至因爲延誤診治,差點失去性命的都有。

李醫生介紹說:有位30多歲的男性工程師,出車禍後,旣沒有受傷,也沒有任何癥狀,所以,就沒有看醫生。然而,在車禍後的一個多月,就出現了頭痛、耳鳴、頸椎不能轉動等癥狀,導致無法入睡,睡前要吃止痛藥和安眠藥才能勉強入睡,無法正常工作。可他自己卻沒有把這些癥狀跟

車禍聯系起來。

病人經介紹來請李醫生治療。李 醫生得知他一個多月前出過車禍,只 是輕微地碰撞了一下,當時沒有任何 不適,就沒有看醫生。李醫生為他檢 查後,發現其頸椎神經因車禍受傷, 才導致他頭痛、耳鳴,也影響了他的 睡眠。

李醫生為他治療3次後,頸椎就可以轉動了,頭痛癥狀明顯減輕。隨後他堅持每周看一次,一個多月後,癥狀就全部消失了。

車禍後遺癥 差點延誤病情的青年 李醫生說,發生車禍沒有及時看 醫生的例子很多,這裏再舉一個病例 :一位從臺灣來美的20多歲男子,撞 車後也是沒有癥狀、沒有痛覺,因此 就沒有看醫生。車禍2年後的一天,突 然感到腰部疼痛,並越來越痛,痛到 無法直腰。

李醫生向病人了解了他的情況後,也診斷為車禍後遺癥。為他治療幾次後,但未見好轉,癥狀沒有減輕。 莊醫生根據自己多年的經驗,以其特有的職業敏感,感覺這位病人不是一般的車禍後遺癥。以往類似的傷情,治療幾次都會好轉,這個病人為什麼沒有好轉的跡象呢?

李醫生再次爲病人仔細地做了檢

查和詢問,懷疑其體內有腫瘤,於是建議他馬上到專科醫生那裏作檢查,以冤貽誤了治療。病人聽從了莊醫生的建議。結果經MR檢查後發現,體內真的有個瘤子,是早期癌癥。經過西醫的癌癥治療後,病情得到了有效的控制。後來繼續來找李醫生治療他的腰痛病。經過李醫生細心地治療,腰痛已經好了,並回臺灣玩去了。

車禍後請及時看醫生!

李醫生說,很多人發生車禍後, 有僥幸心理:我旣沒痛,又沒傷,幹 嘛要去看醫生呀;有些人則怕麻煩, 認為車禍不嚴重,或者自我感覺良好 ,我不用去找這個麻煩了。

李醫生說,發生車禍後,無論自己感覺如何,要盡早找醫生檢查、診斷,越早找醫生,對傷害的治療越有利。如果傷及腦部,最重要的是把握好車禍碰撞後"黃金時間",盡快找有經驗的醫生檢查、治療。如做腦部X光檢查、腦部斷層掃描,了解患者是否有腦震蕩、腦出血、腦腫脹等情況;而身體則要做X光檢查等,來判斷內臟是否有損傷、身體是否有骨折等。通過各種檢查,進行對癥治療,使受傷的部位得以盡快恢復健康。

避免不適當的治療導致二次損傷 李醫生或說,由於有些傷者不懂

得應對車禍後的傷勢,特別是有些人 出現疼痛癥狀後,以爲找個推拿師, 來推拿按摩一下,減輕痛感或腫脹。 這是不懂得中醫常識的做法。在急性 發炎期,或骨折時,懂得這方面常識 的醫生是不會爲傷者做按摩推拿的。 如果按摩推拿,反而會造成血管擴張 ,加劇炎癥和紅腫,甚至會加重傷害 ,造成"二次損傷",增加治療的難 度, 甚至會延誤治療。李醫生獨家牽 引療法,包您一次就減輕疼痛80%! 大多數治療腰椎病的西醫和中醫都是 采用推拿療法,配合藥物或針灸,有 一定療效,但都遠遠比不上牽引療法 。如果您出了車禍,找李醫生,他可 以幫你冤費治療!不用你自己掏一分 錢,全部由保險公司買單!不管是你 的過錯還是對方的過錯導致的車禍, 只要汽車買了保險,你把保險號告訴 給李醫生,由他負責冤費將你治好!

如果不是車禍,只是腰椎或頸椎問題,有些保險是可以支付治療費用的。如果沒有保險,自費也不過100元左右,誰都承受得起!

李醫生獨家牽引療法,包您一次就減輕疼痛80%!大多數治療腰椎病的西醫和中醫都是采用推拿療法,配合藥物或針灸,有一定療效,但都遠遠比不上牽引療法。



請打電話給李醫生免費諮詢。中文請 與 queen chen 聯繫。

Texas Spinal care 電話:713-278-2225 網址:http:txspinalcare.com 診所地址:2600 S Gessner RD, Suite 120, Houston, TX77063

診療時間:毎周一、三、五全天,二 、四、六上午。



# 第一屆「亞洲商會」的「亞洲餐廳月」活動開幕式



(左起)「亞洲餐廳月主席/西南管委會主席」李雄、前休市 副市長、市議員關振鵬與出席貴賓在儀式前合影。



「西南管委會」主席李雄(中 )與該會董事成員 David Peters(右 ) ,Peter Acquaro (左 ) 在儀式前合影。



出席「亞洲餐廳月」開幕式的主、協辦單位成員、贊助商、貴賓登台合影。



亞洲商會 (ACC)董事會主席喻斌



贊助此活動的「Houston First Corporation」
公關經理 Arcy Munoz 致詞。



活動贊助商大通銀行 (JP Morgan Chase)



活動贊助商 Sysco Corporation 的副總裁兼 多元區首席官 Adrienne Trimble 致詞。



中華文化中心執行長華啓梅致詞。



活動贊助商「可口可樂」西南區分銷經理 Marc Perez 說:非常高興贊助亞洲餐廳月, 擴大發展的機會,支援婦女和少數民族擁有 的企業,沒有你們的支持,我們就不存在。



休市市長 Sylvester Turner 辦公室主任 Maria Montes(中 ) 頒發亞洲餐館月公告證書,由 (ACC)主席喻斌(右 )及「亞洲餐廳月」主席李 雄(左)代表接受。



知名燒烤集團「Blood Bros. BBQ」聯合創始 人Terry Wong (右 )等人上台致詞。