

习近平同伊朗总统通电话

新华社北京5月24日电 国家主席习近平5月24日同伊朗总统鲁哈尼通电话。

习近平指出，中伊双方同舟共济、守望相助，联手抗击新冠肺炎疫情，推动务实合作取得积极成果。双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持，有力巩固了两国战略互信，坚定捍卫了国际公平正义。

习近平强调，今年是中伊建交50周年，

两国关系处在承前启后、继往开来的重要历史节点。中方高度重视中伊关系，愿同伊方一道，以两国建交50周年为契机，加强各领域合作，推动中伊全面战略伙伴关系不断走深走实。中方继续坚定支持伊朗维护国家主权和民族尊严，愿继续为伊方抗疫提供力所能及的帮助，助力伊朗人民战胜疫情。中方支持伊方在伊核问题全面协议问题上的合理诉求，愿同伊方加强协调，

维护好双方共同利益。中方将为促进巴勒斯坦问题早日公正解决继续发挥建设性作用，愿同伊方就地区和国际事务加强沟通合作，共同促进地区安全稳定。

鲁哈尼表示，中方成功控制新冠肺炎疫情，并为伊朗等国抗击疫情提供宝贵支持和帮助，伊方对此表示衷心感谢。伊中建交50年来，两国保持友好合作。伊方坚定奉行一个中国政策，坚定支持中方维护

国家主权和领土完整。伊方愿同中方加强战略合作，扩大经贸、能源等领域互利合作，推进共建“一带一路”。近期两国签署的全面合作计划，为双方未来互利合作开辟更广阔前景。伊方感谢中方在伊核全面协议以及巴以等问题上秉持公正立场，希望同中方继续密切沟通协调，反对单边主义、霸权主义，维护自身正当利益，维护地区和平安全。

世卫大会开幕

聚焦新冠疫情应对和防范未来大流行

据新华社日内瓦5月24日电 第74届世界卫生大会24日拉开帷幕。在新冠大流行已持续一年多的背景下，本届大会将聚焦全球及世界卫生组织在疫情准备和应对工作上的经验教训，探讨如何尽快结束疫情并建设一个更健康、更安全、更公平的世界，为下一次疫情大流行做好防范。

本届世卫大会于5月24日至6月1日以线上方式举行。

辛迪·基罗将出任新西兰新总督

据新华社惠灵顿5月24日电 新西兰总理阿德恩24日在惠灵顿宣布，对辛迪·基罗的提名已获英国女王批准，辛迪·基罗将于今年10月接替现任总督帕齐·雷迪任新西兰新总督。届时，她将成为新西兰历史上第四位女总督，也是第一位有毛利血统的女总督。

新西兰是君主立宪制国家，英国女王为国家元首，总督为英国女王代表。新西兰总督由总理提名，英国女王任命，任期5年。



▲5月24日，医务人员在印度普拉亚格拉杰为一名男子进行新冠检测取样。

印度累计新冠死亡病例24日达到303720例，成为继美国、巴西后第三个累计新冠死亡病例数超过30万例的国家。新华社发

刚果(金)尼拉贡戈火山喷发

已致13人死亡

据新华社布拉柴维尔5月23日电 刚果(金)东北部北基伍省政府23日发布公告说，该省境内尼拉贡戈火山喷发已致13人死亡。

尼拉贡戈火山22日晚开始喷发后，一辆载有逃难人员的卡车翻车，造成9人死亡。此外，北基伍省首府戈马市内一所监狱4名犯人在越狱时死亡。



巨野县自然资源和规划局 国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

巨自然资规告字〔2021〕24号

经巨野县人民政府批准，巨野县土地储备委员会研究决定，巨野县自然资源和规划局以挂牌方式出让1幅地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求(见下表)

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织(除法律法规另有规定者外)均可申请参加，申请人应当单独申请竞买。

三、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让采用增价竞价方式，按照价高

者得原则确定竞得人。

四、申请人可于2021年5月25日至2021年6月25日，登录菏泽市自然资源交易系统(<http://zygh.heze.gov.cn/>)查询或下载相关文件，按网上交易文件规定的操作程序参加相关地块的竞买活动。

五、申请人可于2021年5月25日9时至2021年6月25日16时(以网上交易系统服务器时间为准，下同)登录网上交易系统提交申请并交纳竞买保证金。交纳竞买保证金按网上交易系统提示操作，交纳竞买保证金的截止时间(到账时间)为2021年6月25日16时00分。

六、网上挂牌报价时间

G120101B：2021年6月17日9时00分至2021年6月27日16时00分。

七、其他需要公告的事项

本次出让仅接受网上竞买申请，不接受除网上以外其他形式。

其他事项详见出让须知及出让文件。

本出让公告内容如有变更，将发布变更公告，届时以变更公告为准。

八、咨询电话：0530—8162055

巨野县自然资源和规划局

2021年5月25日



▲5月24日，武警青海总队果洛支队机动大队排长张国睿为青海果洛玛多县花石峡镇藏文中心寄宿制小学的孩子上课。

新华社记者 刘新 摄



“超级月全食”26日现身天宇

我国公众可赏一轮“大红月亮”

新华社天津5月24日电 (记者 周润健)月全食“邂逅”年度“最大最圆月”，会擦出怎样的浪漫火花? 天文科普专家介绍，作为本年度最重磅天象之一，5月26日，“月全食+超级月亮”的天文奇景将现身天宇，届时如果天气晴好，我国公众将有幸欣赏到一轮“超级红月亮”。

天津市天文学会理事、天津科学技术馆天文科普专家媛媛介绍，月食分为半影月食、月偏食和月全食，其中，月全食最为好看。在月全食发生过程中，从“食既”到“生光”之间的这个时段，月球在人们视线中并不会消失，而是呈现出神秘而优雅的古铜色，即人们眼中所谓的“红月亮”。

天文预报显示，这次月全食始于北京时间5月26日16时46分，此时月球开始稍微阴暗(半影食始)；17时45分，月面开始有缺(初亏)；19时09分，月球完全进入地球本影

(食既)；19时19分，月球的中心与地球本影的中心最近(食甚)；19时28分，月球开始重现光芒(生光)；20时53分，月球走出地球本影(复圆)；21时51分，月食现象结束(半影食终)。全部过程历时5小时零5分，其中本影食历时3小时零8分。我国除西藏西部、新疆西部以外，其他地区可见“带食而出”。越往东的地区，看到的月食越完整，全食持续时间也越长。

巧合是，本次月全食同时也是今年“满月”中月亮最大的一次，也就是公众所熟知的“超级月亮”。根据天文精确推算，26日10时月球过近地点，此时月地距离为35.7万千米，比月地平均距离38.4万千米近了2.7万千米，是月球全年距离地球最近的一刻，此时月亮视直径最大，约为33.46角分；26日19时14分，月亮达到最圆状态，也称“满月”。

“‘超级月亮’和月全食都不算罕见天

象，但是二者‘合体’则比较罕见，非常值得公众观赏。”宋媛媛说。

记者了解到，如果错过本次月全食，下一次我国境内可见的月全食，要等到2022年11月8日，再下一次则要等到2025年9月8日。

据新华社云南漾濞5月23日电 23日18时40分，云南大理州“5·21”漾濞6.4级地震抗震救灾指挥部新闻中心举行第三场新闻发布会，漾濞县委常委、副县长杨晓鹏通报，截至22日17时，漾濞县在地震中受伤的30名人员均已脱离生命危险。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据新华社云南漾濞5月23日电 23日18时40分，云南大理州“5·21”漾濞6.4级地震抗震救灾指挥部新闻中心举行第三场新闻发布会，漾濞县委常委、副县长杨晓鹏通报，截至22日17时，漾濞县在地震中受伤的30名人员均已脱离生命危险。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

云南漾濞：地震受伤的三十名人员脱离生命危险

据新华社云南漾濞5月23日电 23日18时40分，云南大理州“5·21”漾濞6.4级地震抗震救灾指挥部新闻中心举行第三场新闻发布会，漾濞县委常委、副县长杨晓鹏通报，截至22日17时，漾濞县在地震中受伤的30名人员均已脱离生命危险。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。

据通报，截至22日11时，漾濞县房屋受损14122间，其中倒塌232间，倒塌房屋多数分布于地震震中半径5公里范围内(绝大多数为农户生产用房和无人居住危房)，中度及轻微损坏13930间(全县9个乡镇房屋均有涉及)。



▲5月24日，袁隆平遗体送别仪式在湖南省长沙市明阳山殡仪馆举行。享誉海内外的著名农业科学家，我国杂交水稻事业的开创者和领导者，中国共产党的亲密朋友，无党派人士的杰出代表，“共和国勋章”获得者，湖南省政协原副主席，国家杂交水稻工程技术研究中心原主任，中国工程院院士袁隆平同志，因病于2021年5月22日在长沙逝世，享年91岁。新华社记者 薛宇桐 摄

5月24日，长沙，明阳山殡仪馆。人们来到这里，与袁隆平告别。

上午10时，“杂交水稻之父”、“共和国勋章”获得者、中国工程院院士袁隆平的遗体送别仪式在铭德厅开始。

铭德厅门口，挽联写着：功著神州音容宛在，名垂青史恩泽长存。

哀乐低回。袁隆平躺在鲜花翠柏中，面容安详。阳光透过天花板的玻璃洒落在他身上。他穿着红蓝格子衬衫和深蓝色西装外套，这是他生前最喜欢的衣服。

袁隆平的遗孀邓则一袭黑衣，坐在轮椅上。她的头微微侧着，没有朝着遗体的方向，右手紧紧握住左手，放在大腿上。她的左手戴着一枚戒指。

10时15分，铭德厅内开始默哀。

吴俊穿着一件衬衣，站在默哀人群中，衬衣是袁隆平送给他的礼物。这位“80后”是杂交水稻国家重点实验室副主任，也是袁隆平的弟子。

袁隆平的助理辛业芸，眼圈泛红，始终沉默地看着邓则的方向，面露担忧。

人们面朝遗体，从右至左绕灵一周，与邓则等家属握手，一些人缓缓说出“多保重”。

邓则反复说着“谢谢”。

不久后，孩子们推着轮椅，陪着邓则来到遗体正前方。邓则突然站起身来，快步走到袁隆平遗体前，跪在地上，埋头哭泣。

铭德厅外，长沙明阳山仿佛被人潮淹没。拥挤的人群中，许多人看不清面容，一眼望去，只能见到一朵朵明黄和雪白的菊花——人们把手中的鲜花举过头顶。

70岁的农民周秀英和家人来到这里。“知道他走了，一定要来送送他，我们种田的，对他有感情。”她抹着眼泪说。

许多人前往摆放袁隆平遗像的明阳厅。人山人海，却格外静默。

一名身穿白衣的中年妇女半跪在遗像前，放下一碗青豌豆。这是袁隆平生前爱吃的菜。她哽咽着说：“您要记得好好吃啊。”

湖南杂交水稻研究中心主任齐绍武说：“袁老没有留下任何遗言。”袁老一直相信，我们会把杂交水稻事业好好干下去。我想，他是放心的。”

这一天，长沙气温23℃。科研工作说，这是适宜杂交水稻生长的温度。

(新华社长沙5月24日电)

25岁的青年胡胜涛来到这里。他早晨7点乘坐高铁从广州赶来，下午就要返回。10小时路途，只为深深鞠一躬。“人太多了，我只能在遗像前待了不到一分钟，可是很值得。”

江苏的母女张秀华、王宇辰，结束深圳的旅程专程赶来。“90后”王宇辰说：“我想和妈妈一起，来向袁爷爷道别。”

前往殡仪馆的柏油路被人群挤满。

年轻的外卖骑手，骑着摩托车缓慢穿行。外卖箱里，有满满一箱金色彩稻。

下单的人来自广东、福建、重庆……

路的左边，身穿蓝色衬衣的“雷锋车队”举起悼念横幅。一排出租车整齐停着，车窗玻璃上贴着“免费接送车”字样。

司机刘浩辉说：“上百台出租车自发组织起来，免费接送从外地赶来的人们。”

路的右边，42岁的水电工郭庆伟站在一辆棕色的商务车旁，车里堆满了口罩。他和朋友买了8000余个口罩，从23日上午9点起为群众免费分发。“昨晚几乎没合眼，我想为他做点什么。”

许多人前往摆放袁隆平遗像的明阳厅。人山人海，却格外静默。

一名身穿白衣的中年妇女半跪在遗像前，放下一碗青豌豆。这是袁隆平生前爱吃的菜。她哽咽着说：“您要记得好好吃啊。”

湖南杂交水稻研究中心主任齐绍武说：“袁老没有留下任何遗言。”袁老一直相信，我们会把杂交水稻事业好好干下去。我想，他是放心的。”

这一天，长沙气温23℃。科研工作说，这是适宜杂交水稻生长的温度。

(新华社长沙5月24日电)

董存瑞：擎起永不熄灭的精神火炬

蔡琳琳 杨再新



▲董存瑞像(资料照片)。新华社发

“永生的士兵英雄的团队，战旗上不朽的名字董存瑞，全身炸碉堡，热血铸丰碑……”5月中旬，在北部战区陆军第78集团军某炮兵旅——董存瑞生前所在部队野外驻训暨实兵实弹战术演习誓师动员大会上，官兵齐唱旅歌《代代高呼董存瑞》，奋进的歌声如同出征的号角，让人热血沸腾。

董存瑞，1929年生，河北怀来人。1945年7月，董存瑞参加了八路军，两年后加入中国共产党。他军事技术过硬，作战灵活果决，生前立大功3次、小功4次，获3枚“勇敢奖章”。

1948年5月25日下午，解放隆化的战斗激战正酣。连队随即发起冲锋，突然遭敌一隐蔽的桥形暗堡猛烈火力的封锁。部队受阻于开阔地带，二班、四班先后两次对暗堡爆破均未成功。六班长董存瑞挺身而出，向连长请战：“我是共产党员，请准许我去！”

董存瑞毅然抱起炸药包，冲向敌军暗堡，前进中，他左腿负伤，但仍然顽强地冲至桥下。可桥形暗堡距地面超过身高，暗堡两头又无法放置炸药包。危急时刻，董存瑞用左手托起炸药包，右手猛地拉着了导火索，高喊：“为了新中国，前进！”硝烟弥漫，暗堡炸毁，部队成功突击。董存瑞用生命开辟了一条胜战通道，而自己的生命却永远定格在了19岁……

董存瑞牺牲后，所在纵队追认他为战斗英雄，模范共产党员，将他生前所在班命名为“董存瑞班”。2009年，董存瑞被评为“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物”。

英雄精神，滋养英雄部队。如今，董存瑞生前所在部队官兵，始终把董存瑞精神当作“传家宝”，新兵入伍讲的第一个故事是董存瑞的故事，看的第一部电影是《董存瑞》，唱的第一首歌是《当兵要像董存瑞》，读的第一本书是《董存瑞故事集》，晚点名时第一个呼点的名字是“董存瑞”，每逢大项任务前，在董存瑞雕像前庄严宣誓……

当兵就当“董存瑞”。部队把培育血性胆气作为实现强军目标的基础工程来抓，在官兵中开展学英雄系列活动，强化官兵战斗精神，激发官兵血性虎气。

这个旅作训科科长梁栋参加陆军比武竞赛，勇夺亚军，被身边战友誉为“打贏先锋”；旅代队参加比武竞赛，以实弹射击满分的成绩夺得全军炮班组第一名和旅团总评第一名；前不久，这个旅列装某型火箭炮，董存瑞生前所在连官兵创新出十余种组训方法，不到3个月便奔赴西北大漠进行实弹射击，“董存瑞班”首发命中，全连炮弹“发发命中”……

“存瑞杯”军事课目比武竞赛，“存瑞传人”颁奖典礼、“5·25”董存瑞牺牲纪念日、旅歌《代代高呼董存瑞》……一个个以董存瑞命名的“团体”诉说着这支部队对英雄董存瑞的崇敬，一枚枚“存瑞奖牌”凝结着英雄部队赓续血脉的使命担当。

刚刚从董存瑞牺牲地河北隆化接兵返回的董存瑞生前所在连排长王梓名说：“一朝走近董存瑞，一生离不开董存瑞！”老班长董存瑞自我牺牲、奉献为民的精神值得我用一生去追随。我们到老班长牺牲地接兵，就是让英雄精神励后代，英雄部队续传人，更好地赓续红色血脉，传承英雄精神。”

(新华社哈尔滨5月24日电)

奋斗百年路 启航新征程

·数风流人物·