

头条

全球累计新冠确诊病例“千万+”

美国是确诊病例和死亡病例最多国家,累计确诊超250万例

据新华社电 美国约翰斯·霍普金斯大学于6月28日发布的新冠疫情统计数据,截至美国东部时间28日5时33分(北京时间28日17时33分),全球累计新冠确诊病例达10001527例,累计死亡病例为499024例。

数据显示,美国是报告确诊病例和死亡病例最多的国家,累计确诊2510323例,累计死亡125539例。累计确诊病例超过20万例的国家还有巴西、俄罗斯、印度、英国、秘鲁、智利、西班牙、意大利、伊朗、墨西哥和巴基斯坦。

这些数据来自约翰斯·霍普金斯大学新冠病毒研究项目实时汇总的各个国家和地区数据。



■6月27日,人们在美国纽约多米诺公园内休闲。新华社发

国家卫健委:27日新增确诊病例17例

据新华社电 国家卫生健康委员会于6月28日通报,6月27日0—24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例17例,其中境外输入病例3例(上海1例,陕西1例,甘肃1例),本土病例14例(均在北京);无新增死亡病例;新增疑似病例1例,为本土病例

(在北京)。

当日新增治愈出院病例7例,解除医学观察的密切接触者692人,重症病例与前一日持平。

境外输入现有确诊病例86例(其中重症病例1例),现有疑似病例1例。累计确诊病例1902例,累计治愈出院病例1816例,无死亡病例。

截至6月27日24时,据31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告,现有确诊病例415例(其中重症病例8例),累计治愈出院病例78451例,累计死亡病例4634例,累计报告确诊病例83500例,现有疑似病例8例。累计追踪到密切接触者761721人,尚在医学观察的密切接触者7445人。

雄安新区安新县各村小区楼院全封闭管理

据新华社电 记者从雄安新区安新县应对新冠肺炎疫情工作领导小组办公室获悉,安新县宣布,自6月27日起对各村、小区、楼院实行全封闭管理,所有非本村(小区、楼院)的外来人员、车辆一律不准进入。居民无特殊情况,尽量减少外出。

据了解,雄安新区与北京地缘相近,人员往来频繁。特别是安新县由于

历史上受白洋淀影响,有做水产生意的传统,目前仅在北京新发地经营水产生意的人员就达2100余人。

安新县公告称,为切实做好新冠肺炎疫情防控工作,最大限度地防止疫情输入和传播,保障人民群众生命安全和身体健康,依照《中华人民共和国传染病防治法》和河北省、雄安新区有关要求,安新县决定采取更严格的

疫情防控措施。

根据公告,27日起各村、小区、楼院实行全封闭管理。所有非本村(小区、楼院)的外来人员、车辆一律不准进入。居民无特殊情况,尽量减少外出。每户家庭每天可指派一名家庭成员凭出入证出门采购生活物资1次,并进行出入登记(扫码)和体温测量,其他人员除生病就医、疫情防控外,不得外出。

基建

南京长江第五大桥顺利合龙

据新华社电 6月28日上午,南京长江第五大桥顺利合龙。

南京长江第五大桥由南京市公共工程建设中心负责建设管理。据介绍,南京长江第五大桥起于浦口五里桥,以三塔斜拉桥形式跨越长江主江,途经梅子洲落地,在长江夹江以隧道形式顺接已建成的江山大街隧道,路线全长10.335公里。跨江大桥主桥全长1.796公里;隧道段全长1.755公里,其中盾构段1.16公里。

南京长江第五大桥是连接南京江南主城区和江北新主城区的重要纽带,兼具干线公路和城市快速路功能。2017年5月,南京长江第五大桥开始主体工程施工,10月完成主墩桩基施工。2019年3月实现索塔封顶,9月开始桥面吊装。2020年6月实现合龙,为年内如期建成通车奠定了基础。

军事

俄方“悬赏”塔利班袭击联军? 白宫否认特朗普获悉这一情报

据新华社电 美国白宫于6月27日表示,总统特朗普并未获悉俄罗斯方面“悬赏”阿富汗塔利班袭击驻阿联军的情报,白宫称媒体有关报道不准确。

《纽约时报》报道说,美方情报显

示,与塔利班有关的武装分子去年袭击包括美军在内的驻阿联军后,收到俄情报部门“赏金”。特朗普获悉该情报且美方相关部门在今年3月底曾讨论此事并制定政策选项。俄驻美大使馆说,这一报道“毫无根据”,是“假新闻”。

考试

准备法考的人员请注意! 2020年考试大纲即将出版

据新华社电 记者于6月28日从司法部获悉,由司法部编写修订的《2020年国家统一法律职业资格考试大纲》将于近日出版发行。

据悉,2020年法律职业资格考试大纲修订工作,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神,贯彻落实中央全面依法治国委员会第一次会议、第二次会议、第三次会议和中央政法工作会议精神,认真落实《关于完善国家统一法律职业资格制度的意见》,

围绕推进法治工作队伍革命化、正规化、专业化、职业化,坚持法治国家、法治政府、法治社会一体建设,将党的最新理论创新成果、宪法法律修改的最新制度成果、全面依法治国的最新实践成果纳入考试范围。

大纲加大中国特色社会主义法治理论、宪法、民法典等的考查力度,加大案例题的考查比重,引导广大应试人员始终坚持对中国特色社会主义法治的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,着力打造一支忠于党、忠于国家、忠于人民、忠于法律的社会主义法治工作队伍。

人物

申纪兰同志逝世 曾连任13届全国人大代表

据新华社电 全国劳动模范、全国优秀共产党员、“共和国勋章”获得者、山西省平顺县西沟村党总支副书记申纪兰同志,因病于2020年6月28日在山西省长治市逝世,享年91岁。

申纪兰,女,汉族,中共党员,1929年12月出生,山西平顺人,第一届至第十三届全国人大代表。申纪兰曾荣获“全国劳动模范”“全国优秀共产党员”“全国脱贫攻坚‘奋进奖’”“改革先锋”等称号,2019年荣获“共和国勋章”。

社会

违反中央八项规定精神 5月份1.45万人被处理

据新华社电 中央纪委国家监委网站于6月28日公布全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。通报显示,2020年5月,全国共查处违反中央八项规定精神问题10091起,处理14506人(包括43名地厅级干部、849名县处级干部),给予党纪政务处分8149人。

根据通报,今年5月全国共查处形式主义、官僚主义问题5941起,处理8799人。全国共查处享乐主义、奢靡之风问题4150起,处理5707人。

科技

时速600公里高速磁浮 专用牵引变压器下线

据新华社电 记者从中国中铁股份有限公司获悉,6月28日,我国首套时速600公里高速磁浮专用牵引变压器在中铁电气化局保定轨道交通产业园下线,标志着我国高速磁浮牵引供电设备研制取得突破性进展。

据悉,高速磁浮专用牵引变压器从研发到下线历经两年时间,通过了中国计量认证和中国合格评定国家认可委员会实验室的试验检测。

我国科研人员发现 “隐世”百年植物物种

据新华社电 记者于6月28日从中国科学院成都生物研究所获悉,我国科研人员在西藏自治区发现一种“隐世”百年后再次被找到的植物物种“Aeschynanthus monetaria”,并为其首次拟定中文名——贝叶芒毛苣苔。

此次发现是第二次青藏高原科考的重要成果之一。

据悉,芒毛苣苔属是苦苣苔科的一个独特的属,有140种-160种,多分布在热带地区,我国有30多种,分布于西藏、云南、广西等地。这株芒毛苣苔属植物则酷似贝壳模样的叶子有别于其他小叶类型种类,花梗、萼片、花冠等器官覆盖有短腺毛,花色鲜艳,花冠长约4厘米。

研究人员查阅国内外资料,在国际范围内仅找到两份标本,获悉采集时间均在100多年以前,其中仅1份能公开获取影像资料。通过比对存放在英国伦敦邱园标本馆的指定模式标本,发现在墨脱县新采集的这份标本在形态特征上可以完美匹配。