责编/朱志莹 董富勇 美编/严勇杰 照排/陈鸿燕

济南:在职教师有偿补课或被开除

校长、学校一起受罚

记者从济南市教育局了解到,济南将开展整治在职教师有偿补课行动。在职教师参与有偿补课并查实的,教师本人、校长和学校均会受到相应惩戒。情节严重的教师将被开除。

据了解,在职教师从事有偿家教一经查实,全市通报批评、扣发全年绩效工资、取消三年内申报高一级职称资格,暂缓其教师资格注册,并视情节给予警告、记过、降低专业技术职务等级、撤销专业技术职务、开除或者解除聘用合同的相应处分。特级教师、名师、教学能手等称号获得者从事有偿补课的,报请相关部门取消其称号及待遇,通报全市。党员教师从事有偿补课的,先给予党纪处分,再行政处理。

对校长而言,一学期内发生1起教师有偿补课 并查实的,校长年度职级考核不能评为优秀等级,不 得进档;任期内发生2起以上针对不同教师有偿补 课并查实的,校长不得晋升高一级职级;一学期内学校发生3起以上针对不同教师有偿补课并查实的,校长年度职级考核确定为不合格,按照干部管理权限,免去校长职务。

对学校,一学年内出现1起教师有偿补课并查实的,在全市范围进行通报批评;一学年内查实2起的,取消本学年学校评先树优资格。

济南明确将县区教育行政部门对所属学校治理有偿补课监督检查情况,列入群众办学满意度调查,作为教育综合督导评估重要内容。

此次行动明确将教师对学生实施有偿补课、有偿家教,教师私自办班或在社会培训机构兼职,教师向学生推荐培训机构、与培训机构合伙谋取私利或为培训组织者招生提供便利等行为列为治理重点。

据新华社



7月8日,美国洛杉矶埃尔蒙特市举行一年一度的儿童障碍挑战赛,吸引大批儿童及其父母参加。图为一名参赛儿童穿过泥巴坑。 新华社发

法国拟 2040 年禁售燃油车

7月8日电法国团结与生态转型部长尼古拉·于 洛日前宣布,法国将在2040年前彻底禁售燃油车。

据法国媒体报道,于洛在一个记者会上宣布了上述措施。曾经担任知名环保节目主持人的于洛说,将通过经济手段激励法国人用清洁能源车辆取代排放污染的车辆。

他说:"政府将向每一位法国人提供奖金,让他 们用新车或二手车取代1997年以前生产的柴油车 或2001年以前生产的汽油车。"

于洛表示,实现这个目标会"很难",尤其是对汽车制造商而言,但他认为法国汽车工业有条件作出改变。

目前,全球电动汽车产业正在快速发展。沃尔 沃汽车公司5日宣布,自2019年起,公司所有新上市 车型都将是电动车或混合动力车。这使沃尔沃成为 第一家计划淘汰纯内燃发动机汽车的厂商。

据新华社

我国首次海域可燃冰试采结束并关井

由国土资源部中国地质调查局组织实施的南海 天然气水合物试采工程9日全面完成预期目标,第 一口井的试开采产气和现场测试研究取得圆满成功,并实施关井作业。这标志着我国海域天然气水 合物首次试开采取得圆满成功。

中国地质调查局副总工程师、广州海洋地质调查局局长兼试采现场指挥部指挥长叶建良说,自5月10日试气点火以来,本次试采已持续60天,累计产气超过30万立方米,取得了持续产气时间最长、产气总量最大、气流稳定、环境安全等多项重大突破性成果,创造了产气时长和总量的世界纪录。

又称可燃冰的天然气水合物是水和天然气在高 压低温情况下形成的类冰状结晶物质,具有燃烧值 高、污染小、储量大等特点,被各国视为未来石油、天 然气的战略性替代能源,其试采成功对促进我国能 源安全保障、优化能源结构有重要意义。

本次试开采作业区位于珠海市东南320千米的神狐海域。3月28日第一口试开采井开钻,5月10日14时52分点火成功,从水深1266米海底以下203米至277米的天然气水合物矿藏开采出天然气。截至7月9日14时52分,本次试采平均日产5000立方米以上,最高产量达3.5万立方米/天,甲烷含量最高达99.5%。获取科学试验数据647万组,为后续的科学研究积累了大量数据资料。

这次试开采成功是我国首次、也是世界首次成功实现资源量占全球90%以上、开发难度最大的泥质粉砂型天然气水合物安全可控开采。"此次试采的成果表明,我国天然气水合物开采理论、技术、工程和装备都在世界范围内具有领跑优势,且优势仍在扩大。"叶建良说。 据新华社

湖南遭遇 近年来最严重洪涝灾害

83人死亡或失踪

9日召开的湖南全省防汛抗灾新闻发布会透露,6月22日以来湖南遭受了近年来历时最长、范围最广、强度最大的降雨过程,造成全省14个市州120个县市区受灾。据初步统计,到7月8日10时,全省共有1223.8万人受灾,83人死亡或失踪。

6月22日以来,湖南省发生了历史罕见的特大雨情汛情灾情。湖南省防汛抗旱指挥部办公室主任罗毅君介绍,这一轮强降雨具有以下主要特点:一是降雨历时长,范围广,强度大。二是洪水来势猛,组合恶劣,超历史站点多。湘江干流全线超保证水位,洞庭湖最大人湖流量、出湖流量均为1949年以来最大值。

这次特大严重洪涝灾害发生后,湖南省各级党委、政府积极组织广大干部群众抗灾。湖南省防指成员单位各司其职、密切协作,及时支援地方抢险救灾。湖南省防指根据各地抢险需要调拨冲锋舟50艘、编织袋320万个、彩条布303万平方米、移动排涝设备30台套支援各地抗洪抢险。据新华社

洛杉矶市中心 出现 131 年最高气温纪录

美国国家气象局8日说,连日高温笼罩加利福尼亚州南部,导致多地气温都打破了近年来的纪录,洛杉矶市中心城区温度超过36摄氏度,打破了131年来的当日气温最高纪录。

当天洛杉矶市中心城区的气温达到了36.6摄氏度,洛杉矶市的个别地区最高温度达到了43.3摄氏度。此前,洛杉矶市中心城区历年7月8日的气温最高纪录是1886年的35摄氏度。

美国国家气象局警告说,连续的高温天 气可能会"威胁生命",增加相关疾病以及火 灾风险。

美国国家气象局建议居民可以使用空调等进行室内降温,白天尽量减少户外活动,增加饮水,特别警告不要把任何人或者宠物留在停放的汽车内,车内温度会在烈日下急剧升高,严重威胁生命安全。据新华社

"向阳红 10号"科考船 顺利疲航

9日下午,海外航行200余天后,向阳红10号科考船结束大洋43航次航行返回舟山长峙岛。本次科考任务主要针对西南印度洋多金属硫化物合同区进行规模勘探,同时由我国自主研发的多套装备在实际应用中取得了阶段性成功。

据介绍,目前我国与国际海底管理局签订的《西南印度洋多金属硫化物资源勘探合同》已经到执行的关键阶段。本航次科考分为5个航段执行,主要任务是履行"西南印度洋多金属硫化物勘探合同",开展矿化异常调查和矿体/矿化体圈定等。初步查清合同区典型硫化物矿体空间结构特征。该矿体分布面积约为30000平方米,矿体厚度预计超8.0米。

据新华社