



奥地利开始大规模新冠病毒检测

12月4日,人们在奥地利首都维也纳体育馆内接受新冠病毒检测。
为更好地了解和控制新冠疫情,奥地利近日启动大规模新冠病毒检测工作。各地检测工作陆续开展,其中首都维也纳检测时间为12月4日至13日。
(据新华社)

近期连发两起煤矿重大事故 重庆市政府负责人被约谈

记者6日从应急管理部获悉,当日下午,针对近期重庆两起煤矿重大事故,国务院安委办对重庆市政府负责人进行安全生产约谈。此次约谈的主要目的是深刻认识重庆市煤矿安全面临的严峻形势,分析事故多发频发原因,采取有力措施,坚决遏制重特大事故。国家煤矿安监局党组书记、局长黄玉治主约谈。
约谈指出,重庆市在两个多月时间里,相继发生了松藻煤矿“9·27”重大火灾事故、吊水洞煤矿“12·4”重大事故,伤亡惨重,影响恶劣。事故暴露出一些煤矿企业安全发展理念树得不牢,主

体责任不落实,风险排查不全面、研判不科学、防控不精准,隐患排查治理不到位,安全基层薄弱,监管监察质量不高等问题。
约谈要求,要统筹好发展和安全,深刻汲取事故教训,切实增强做好煤矿安全生产工作的政治自觉和行动自觉。要深化专项整治三年行动,全面开展煤矿安全生产大排查,严格规范精准监管监察执法,从根本上消除事故隐患。要坚定不移推动小煤矿关闭退出,加强关停技改煤矿安全监管,推动煤矿安全发展高质量发展。

新闻回顾

松藻煤矿“9·27”重大火灾事故 16人遇难

9月27日零时许,重庆市綦江区重庆能源投资集团松藻煤矿井下2#大倾角因皮带燃烧造成

一氧化碳超限,造成17人被困。截至27日搜救完成,其中16人无生命体征,1人送医抢救。

吊水洞煤矿“12·4”重大事故 23人遇难

12月4日17时许,重庆市永川区停产关闭两个多月的吊水洞煤矿,因企业自行拆除井下设备发生事故,24人被困井下。市委市政府第一时间组织市、区两级救援队伍紧急救援。在应急管理部工

作组指导下,经30个小时全力搜救,24名被困人员搜救完毕,其中1人获救,23人遇难。目前,善后工作有序开展,事故原因正在进一步调查中。
(据央视、中新社)

安徽高二女生跳河自尽网民质疑救援不力 涉事警察停职调查

4日下午,安徽省安庆市望江县一名高二女生跳河自尽,多段现场视频随后在网络上传,有网民质疑,处警民警救援不力,亦有网民认为:事发突然,民警水性不好,不贸然下水救人情有可原。4日晚,望江县公安局发布通报称:涉事警察已停职,当地成立调查组对该事件处置过程进行全面调查。

根据通报,12月4日13时许,望江县公安局110报警服务台接报警:望江县城吉水桥边有一女子欲投河自尽。接警后,处警民警立即赶到现场处置。在民警安抚劝导过程中,女子突然扑入深水区。处警民警展开施救,后将该女子打捞上岸,该女子经抢救无效死亡。

据流传于网络上的一段3分钟的视频显示,一名身穿粉色上衣、黑色裤子的女孩站在齐膝深的河水中。身后两位民警一边试图接近女孩并进行劝导,同时不远处还有多名警察靠近。在此过程中,女孩突然跳入深水区。警察曾采用手拉手接力入水的方式接近落水女孩,但救援并未成功,女孩逐渐没入水中,不见踪影。而后又有人

员入水施救,仍未成功。
有网民质疑称,女孩与民警最初相隔2米左右又站在浅水区完全有可能阻止其行为,而后救援速度缓慢,欠专业,“连绳索都没准备。”亦有网民认为当地水情复杂,又处寒冬,水性不好贸然入水施救反而更添风险。
当地一位知情人士告诉记者,当时率先抵达现场的是附近巡逻的1位民警和4位辅警,由于临时接到通知,事发突然,他们并未随身携带救援装备。而后巡逻车赶到,才带来绳索。根据4日的通报,当地已对涉事民警、辅警作出停职接受调查决定,对该事件处置过程进行全面调查,并将根据调查结果依法依规严肃处理。
记者了解到,涉事女生系望江中学的一名高二学生,学习成绩优秀。其父亲5日向媒体透露,事发前一天,女儿曾说自己身体不舒服,要“掐点”去学校。通报称,其自杀原因正在调查,相关善后工作正在进行,公安机关对其不幸离世深感痛惜。
(据新华社)

多国将启动大规模新冠疫苗接种

据报道,当地时间12月5日,俄罗斯首都莫斯科开始为全市的新冠高风险群体包括医护人员、教师和社工等群体接种新冠疫苗。这使俄罗斯成为全球首个启动大规模接种新冠疫苗的国家。
莫斯科当局为落实接种计划设立了70个新冠疫苗接种中心。Sputnik V分两次注射,相隔21天。俄罗斯国防部11日宣布,已经在军中展开了接种计划,2020年内先为8万人接种,目标是40万人。
英国也决定下周启动新冠疫苗的接种工作,英国当局此前批准使用美国辉瑞与德国BioNTech联合研发的新冠疫苗。
疫情严重的西班牙则计划在2021年1月开始落实疫苗接种,目标是到了2021年6月有至少三分之一的人口接种。西班牙首相桑切斯此前说,第一阶段接种疫苗的人口将约250万,包括医护人员、养老院居民和看护者。
(据中新社)

满洲里第三轮全员核酸检测结果均为阴性

记者6日从内蒙古自治区满洲里市新冠肺炎疫情防控指挥部获悉,满洲里市第三轮全员新冠病毒核酸筛查工作已完成,核酸检测200745人,结果均为阴性。
满洲里市于3日8时起在市区和扎赉诺尔区同步启动第三轮全员新冠病毒核酸筛查工作,共设集中采样点27个,606名医务人员投入现场采样工作。5日17时完成全部核酸检测工作,共检测200745人,结果均为阴性。
5日7时至6日7时,内蒙古自治区报告无新增新冠肺炎确诊病例、疑似病例,满洲里市排除本土新冠肺炎疑似病例1例。截至6日7时,满洲里市现有本土新冠肺炎确诊病例24例、疑似病例1例、无症状感染者2例,均在满洲里市定点医院进行隔离治疗。已排查出密切接触者1239人,均已集中隔离医学观察。
(据新华社)

时事快讯

●12月6日11时58分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭,成功将高分十四号卫星送入预定轨道,发射获得圆满成功。



▲车展现场,三岁小男孩宁宁好奇地坐在驾驶座上,据宁宁的爸爸介绍,宁宁特别喜欢车,并能分辨出很多车型

冬日车展热



▲扫码看采访视频
视频制作:谢慧

最近,株洲冬季汽车博览会在市体育中心开幕。
临近年底,向来是购车的好时机,很多有购车意向的消费者都抓住这个时机,准备前往车展现场买辆新车,回家过年。
作为一场汽车会展“收官”之作,此次车展有40余家汽车经销商参展,聚集了40多个主流汽车消费品牌,展示车型200台左右,既有传统汽油车又有新能源汽车,车型有轿车、SUV、越野车等等,满足不同消费者的购车需求。

前来观展的人摩肩接踵,身影挡在一辆辆崭新的汽车面前。透过人山人海,从狭窄的视野可以看到,北京现代第七代伊兰特犹如刀锋般的线条,在灯光的照耀下闪烁着耀眼的光芒。
除此以外,新能源汽车作为近些年来新的发展趋势,在本次车展备受瞩目,参观者忙不迭地试乘各类新能源车型,体验前沿的汽车科技。还有不少人在驾驶座上兴致勃勃地转动着方向盘,体验一把驾驶感。
车展设置的抽奖环节,也是众人观展的乐趣以及目的之一,将于今日下午1点开奖。这次,

车界“网红”五菱宏光 MINI EV整体造型方方正正,小巧可爱,是现场备受瞩目的汽车大奖,不知道哪位幸运儿能够被它“砸中”。
(记者 黄欣雨)



▲车展现场的美女



▲边选车边体验



▲周末的车展现场人流如织



▲一边晒太阳,一边逛车展



▲新能源汽车受热捧



▲现场的“小丑”,特别引人注目