

吉林省新增 11 例本地确诊病例

舒兰市风险等级调整为高风险

新华社长春5月10日电(记者 赵丹丹)吉林省新冠肺炎疫情防控工作领导小组办公室10日发布关于调整吉林省新冠肺炎疫情分区分级情况的通报。通报称,10日,吉林省公布舒兰市(舒兰市隶属于吉林市)

新增11例本地确诊病例。按照国家新冠肺炎疫情分区分级标准,将舒兰市风险等级由中风险调整为高风险。

5月10日,吉林省卫健委报告了9日0至24时吉林省新增本地确诊病例11例(吉林市11

例)。现有本地确诊病例的密切接触者254人,均在指定地点进行隔离医学观察。

根据报告,11例新增确诊病例中,包括5月8日吉林省通报的舒兰市确诊病例的丈夫、大姐、二姐、三姐、三姐夫,还包括

另外两位该确诊病例的密切接触者,以及该确诊病例丈夫的3位密切接触者等。

截至5月9日24时,吉林省累计报告本地确诊病例105例,累计治愈出院92例,在院隔离治疗12例(吉林市12例),死亡1例。

教育部: 禁止寒暑假培训 下学期书本知识

本报讯 教育部近日印发义务教育超标超前培训负面清单(试行),涉及义务教育阶段语文、数学、英语、物理、化学、生物六门学科,明确禁止在寒暑假培训下学期教科书知识内容。

该负面清单包括“原则要求”和“典型问题”两部分。各科“原则要求”均提到,培训不得超出义务教育课标规定的各学段要求,不得超出相应教科书的难度,不得超过当地教学同期进度和要求。禁止在寒暑假培训下学期教科书的知识内容;禁止将初中知识类的教学内容提前至小学教学与测评,或将高中英语课标规定的知识类教学内容提前至初中教学与测评。另外,语文科目还禁止将小学较高学段的目标与内容提前至小学较低学段教学与测评。数学、物理、化学和生物禁止使用繁、难、偏、怪的练习题。

“典型问题”则列举了超标内容。语文学科负面清单显示,将生僻字、繁难字作为小学低学段识字与写字的教学内容属于超标内容。要求小学生比较系统地掌握文言语法知识;要求初中生掌握《文心雕龙》中的文艺理论知识;要求小学低学段学生写出含有多种表达方式、多种表现手法、结构复杂的文章;要求初一学生写出论证严密、论据典型、结构完整的议论性文章等均系超标。

数学科目,小学一二年级,万以上的数的认识,分数单位的认识和多位小数的大小比较、异分母分数的大小比较等属于超标内容。英语科目中,要求小学一二年级学生进行英语书写训练,在小学阶段讲授国际音标,要求学生掌握超出《义务教育英语课程标准(2011年版)》所规定的词汇要求等属于超标。(任敏)

武汉报告 1 例新冠肺炎确诊病例

3月曾出现症状

新华社武汉5月10日电 武汉市卫生健康委员会10日通报说,当地报告1例新冠肺炎确诊病例。

患者高某某,男,89岁,住东西湖区长青街三民小区。患者有高血压、脑梗塞和肝囊肿病史,春节后一直未出小区。3月17日出现发热、发冷等症状,在家吃药10天后症状消失,未就医。4月15日患者出现食欲不

佳、精神不佳症状。5月6日在社区人员陪同下,全程戴口罩在东西湖区妇幼保健院进行核酸检测,5月7日核酸检测结果显示为阳性,血清抗体显示IgG阳性。5月9日复查抗体结果为阳性,经专家认真讨论,认定为新冠肺炎确诊病例。其妻子核酸检测结果为阳性,女儿核酸检测结果为阴性,无不适症状。妻子已作为无症状感染者

上报。

患者居住的小区曾有20例确诊病例,经组织专家对各种因素排查分析,其病因应主要来源于既往社区感染。

通报说,有关方面5月7日发现高某某阳性检测结果后,当日即邀请国家、省疾控专家组织专业流调力量,进行流行病学调查,对小区居民进行核酸检测排查,筛查发现无症状感染者5

名。省、市、区对这次疫情发生高度重视,迅速采取严密防控措施。一是第一时间对重点人群和密切接触者实行集中隔离和核酸检测,并实行中医药医学干预。二是果断升级小区封控,加大环境治理和消杀力度。三是全力加强救治,将所有无症状感染者全部转入医院进行医学观察,并进行中西医结合治疗。



中州航空公司正式开航 以新郑机场为主基地

昨天,执行首航任务的中州航空公司货机从郑州新郑国际机场起飞。

当天,河南首家以郑州新郑国际机场为主运营基地的货运航空公司——中州航空公司正式开航,首架全货机从郑州新郑国际机场起飞,满载货物执行商业运行任务。中州航空开航运营后,将进一步提升河南省航空货运能力,助力打造郑州国际航空货运枢纽。

新华社记者 李嘉南 摄

韩国新增34例 新冠肺炎确诊病例 首尔关闭部分娱乐场所

新华社首尔5月9日电(记者 陆睿 耿学鹏)韩国疾病管理本部10日发布的新冠疫情统计数据显示,当地时间9日零时至10日零时,韩国新增34例确诊病例,其中26例为本土感染病例,8例为输入性病例。时隔28天,韩国单日新增病例数再次突破30例。

据介绍,一名居住在京畿道龙仁市的29岁韩国籍男性5月6日确诊感染新冠病毒。他曾于1日深夜至2日凌晨先后前往首尔的多家夜店,导致出现小规模聚集性感染。首尔市政府现已下令暂时关闭夜店和酒吧等部分娱乐场所。据首尔市政府的统计,目前与该感染者相关联的病例数已达40例。这是时隔多日韩国再次出现小规模聚集性感染事件。

韩国政府鉴于国内疫情趋稳,宣布从5月6日起全国进入“生活防疫阶段”,之前因疫情暂停使用的各类设施分阶段重新开放。但是,各地方政府有权发布行政命令,限制一些设施的运营和使用。

截至5月10日零时,韩国累计确诊病例10874例,累计死亡256例,累计治愈9610例。

奥巴马批评特朗普疫情应对是“混乱的灾难”

新华社华盛顿5月9日电(记者 徐剑梅 邓仙来)据美国媒体9日报道,美国前总统奥巴马批评现任总统特朗普的新冠疫情应对是“混乱的灾难”。

据报道,奥巴马5月8日在和约3000名他执政时期政府成

员的电话会议中说,在美国人生活中,自私、搞派系、搞分裂以及视他人为敌的风气更盛,这是美国应对疫情危机一直乏力和欠缺的原因之一。当政府以“这对我有什么好处”和“其他人见鬼去吧”的心态运作,“这(疫情应

对)绝对是一场混乱的灾难”。

奥巴马在电话会议中呼吁其支持者支持民主党总统竞选人、前副总统拜登,并表示:“我将尽可能多花时间,尽我所能为拜登助选。”

白宫新闻秘书麦克纳尼5月

9日回应说,特朗普的疫情应对“前所未有”,挽救了美国人的生命。奥巴马办公室对此拒绝置评。

据美国约翰斯·霍普金斯大学最新统计数据,美国累计新冠肺炎确诊病例超过130万例,死亡病例超过7.8万例。