

第二轮“双一流”建设高校及建设学科名单公布

新华社消息 记者14日从教育部获悉,第二轮“双一流”建设高校及建设学科名单公布,共有建设高校147所。

据介绍,首轮“双一流”建设于2016年启动,至2020年结束。根据首轮监测数据和成效评价,教育部、财政部、国家发展改革委按照“总体稳定,优化调整”的原则,经过“双一流”建设专家委员会研究,以需求为导向、以学科为基础、以比选为手段,确定了新一轮建设高校及学科范围。

根据公布的名单,建设学科中数学、物理、化学、生物学等基础学

科布局59个、工程类学科180个、哲学社会科学学科92个。北京大学、清华大学自主建设的学科自行公布。

教育部有关负责人介绍,新阶段“双一流”建设应当坚持以学科为基础,淡化身份色彩,探索自主特色发展新模式,引导各高校在各具特色的优势领域和方向上创建一流。第二轮建设名单不再区分一流大学建设高校和一流学科建设高校,将探索建立分类发展、分类支持、分类评价建设体系作为重点之一,引导建设高校切实把精力和重心聚焦有关领域、方向的创新与实质突破上,

创造真正意义上的世界一流。

此外,为增强建设动力,完善约束机制,对首轮建设成效并未完全达到预期、相比同类学科在整体发展水平、可持续发展能力和成长提升程度方面相对偏后的部分学科给予了警示,相关学科应加强整改,2023年接受再评价,届时未通过的,将调出建设范围。

据悉,《关于深入推进世界一流大学和一流学科建设的若干意见》也于近日由教育部、财政部、国家发展改革委印发,明确了“双一流”建设的新方位、新使命、新要求。(王 鹏)

江苏苏州发现新冠病毒阳性感染者8例

新华社消息 记者从苏州市新冠肺炎疫情联防联控指挥部获悉,截至14日11时,江苏省苏州市“2·13”疫情中发现新冠病毒阳性感染者8例,其中7例为确诊病例,1例为无症状感染者。病毒初步分析结果是奥密克戎变异株,溯源工作正在进行。

据苏州市疾控中心副主任张钧介绍,病毒初步分析结果是奥密克戎变异株,相关全基因测序比对工作正在进行中,对重点风险场所和重点人群的排查工作亦在持续推进中。

目前,苏州市中小学校、幼儿园暂缓开学,线下培训机构一律暂停;取消各类公众聚集性活动;轨道交通、出租车(网约车)、公交车等严格实行测温、查码和规范佩戴口罩等措施。同时,苏州市还严格执行发热门诊定点收治,实行闭环管理。新增黄码定点医院9家,涉疫医院与核酸阳性人员同时段就诊人员全部留院观察,所有相关工作人员全部落实管控。(刘巍巍 林 凯)



闹元宵

2月13日,民间艺人在江苏连云港市连云区表演舞龙。
元宵节将至,各地举办丰富多彩的民俗活动,喜迎佳节。(据新华社报道)

元宵节为啥比去年早11天?

新华社消息 元宵节,这是农历新年的第一个月圆之夜。一些公众发现,元宵节去年对应的公历日期是2月26日,今年对应的公历日期为2月15日,而明年对应的公历日期则是2月5日,这意味着今年的元宵节比去年早了11天,而明年的元宵节又比今年早了10天。

同样是元宵节,为何公历日期时早时迟呢?中国天文学会会员、天津市天文科普专家赵之珩解释说,我国古代使用的历法叫作农历,这是一种阴阳历,以月球圆缺,

即月相盈亏和太阳的周年视运动的周期为依据。中国农历历法规定,大月30天,小月29天,积12个朔望月为354天或355天;在公历中,地球绕太阳公转一周为一回归年,平年365天,闰年则为366天。两者相差11天左右。

为了补齐与回归年相差的天数,不致造成月份和季节的严重脱节,调节的方法是在有的年份安排13个月,有两个一样的月份,称为“置闰”。“置闰”的规则依据二十四节气来定。

由于我国历法中有“置闰”这样的巧妙安排,每年元宵节对应的公历日期,总是要么提前11天左右,要么推后19天左右。这也造成,有的年份公历2月过元宵节,比如2016年、2025年;有的年份公历3月过元宵节,比如2018年、2037年。

作为春节的最后高潮,元宵节也称上元节、元夕、元夜或灯节,它强调万民同乐,大家一起赏圆月、看花灯、猜灯谜、放鞭炮,展现的是一幅“火树银花不夜天”的风俗画卷。(周润健)

一句话新闻

- 为助力高校毕业生等重点群体创业就业,国家发展改革委等8部门近日联合印发《关于深入实施创业带动就业示范行动 力促高校毕业生创业就业的通知》,力争2022年为高校毕业生提供200万个高质量就业机会。
- 新华社记者近日从泰山景区管委会获悉,环境的改善吸引了更多的野生鸟类在泰山栖息繁衍。随着两只蒙古百灵在泰山“安家”,泰山野生鸟类已经由2002年的155种增加到目前的359种,每年都有新的野生鸟类被记录。