

# 教育部明确办学行为不规范等六类情形将被问责

新华社消息 记者9月1日从教育部新闻发布会获悉,《教育督导问责办法》于9月1日起实施,六类情形将被问责。

六类情形包括:一是贯彻落实党的教育方针和党中央、国务院教育

决策部署不坚决不彻底,二是履行教育职责不到位,三是教育攻坚任务完成严重滞后,四是办学行为不规范,五是教育教学质量下降,六是安全问题较多或拒不接受教育督导。被督

导单位的主管部门要指导督促被督导单位落实整改意见,整改不力要负连带责任。

国务院教育督导委员会办公室主任、教育部教育督导局局长田祖荫介绍,办法明确了问

责对象主要包括地方政府及有关职能部门、各类学校和其他教育机构、有关工作人员三类,各级人民政府教育督导委员会负责本地区教育督导问责工作,依法追究存在违规行为的单

位、个人的责任。

对于问责方式,办法明确,针对被督导单位,主要采取公开批评、约谈、督导通报、资源调整、行政处罚等问责方式;针对责任人,主要采取责令检查、约谈、通报批评、组

织处理、处分、移交监察机关或司法机关等问责方式;针对民办学校和教育培训机构责任人,还可采取依法罚没违法所得、从业禁止、纳入诚信记录等问责方式。

(王鹏胡浩)

## 省内无中高风险地区后可恢复跨省团队旅游

新华社消息 记者31日从文化和旅游部获悉,根据文化和旅游部市场管理司近日印发的《旅行社新冠肺炎疫情防控工作指南(第三版)》,省(区、市)内无中高风险地区后,可恢复旅行社及在线旅游企业经营该省(区、市)跨省团队旅游及“机票+酒店”业务。

根据最新指南要求,要坚持常态化精准防控和局部应急处置有机结合,原则上不对全行业实行“一刀切”。结合疫情防控中高风险地区管理措施,实施跨省旅游经营活动联动管理。对出现中高风险地区的省(区、市),立即暂停旅行社及在线旅游企业经营该省(区、市)跨省团队旅游及“机票+酒店”业务。

指南明确,旅行社要对旅游产品进行安全风险评估,不组团前往中高风险地区旅游,不承接中高风险地区旅游团队,不组织中高风险地区游客外出旅游。相关区域列为疫情中、高风险等级时,未出发的旅游团队必须立即取消或更改旅游行程。

同时,旅行社应控制组团规模,提倡小规模旅游团队。要强化数据分析,科学安排团队旅游线路、规模和出游时间,分时段、分批次、分区域开展旅游活动,避免游客聚集。

旅行社应加强行前排查,做好游客信息采集、健康档案、检测登记,要求游客报名时如实告知与旅游活动相关的个人健康信息,出示健康码并在出行前再次核验。

针对游客,指南要求游客乘坐汽车等交通工具应全程佩戴口罩,严格执行景区和文化娱乐场所“限量、预约、错峰”等措施,主动配合接待单位做好疫情防控相关工作。

此外,团队旅游行程结束后,旅行社要做好旅游团队档案整理,妥善保管游客和员工的健康信息,建立工作台账,做到可查询可追踪。

(余俊杰)

## 铁路12306网站推出适老化及无障碍功能

新华社消息 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,9月1日,铁路12306网站进行的适老化及无障碍改造相关功能正式上线运行,为老年人及障碍人士线上购买火车票提供更多便利。同时,12306手机APP适老化及无障碍功能正在进行测试准备,将于9月上旬上线运行。

国铁集团客运部负责人表示,目前在铁路12306网站注册的65岁以上用户有2500万人,实施适老化及无障碍功能改造,将有效解决老年人和障碍人士在网络购票中遇到的实际问题,帮助他们更好地适应并融入智慧社会,进一步提升购票体验。同时,铁路部门还保留了现金购票、人工服务等线下渠道,加强重点旅客预约服务,为老年人及障碍人士购票出行提供便利。

该负责人表示,在12306网站方面,支持读屏软件获取网页完整信息;提供无障碍辅助工具,支持放大缩小、调整配色、语音识别等功能;优化了登录验证码,提供滑块验证和短信验证两种形式。在12306手机APP方面,支持手机读屏功能获取屏幕完整信息;优化登录验证码,提供滑块验证和短信验证两种形式;推出标准版和爱心版两种界面模式,爱心版交互更简单、操作更方便,同时具有大字体、大图标、高对比度等特点,标准版也增加了字体和对比度设置功能,用户可自行调整字体大小和对比度,用户可便捷切换标准版和爱心版。

(樊曦)

## 住建部:在实施城市更新行动中防止大拆大建

新华社消息 记者31日从住房和城乡建设部获悉,关于在实施城市更新行动中防止大拆大建问题的通知于近日公布。通知要求坚持划定底线,防止城市更新变形走样,严格控制大规模拆除;坚持应留尽留,全力保留城市记忆,保留利用既有建筑,保持老城格局尺度。

通知要求,除违法建筑和经专业机构鉴定为

危房且无修缮保留价值的建筑外,不大规模、成片集中拆除现状建筑,原则上城市更新单元(片区)或项目内拆除建筑面积不应大于现状总建筑面积的20%。除增建必要的公共服务设施外,不大规模新增老城区建设规模,不突破原有密度强度,不增加资源环境承载压力,原则上城市更新单元(片区)或项目内拆建比不应大于2。

通知还要求,不随意迁移、拆除历史建筑和具有保护价值的老建筑,不脱管失修、修而不用、长期闲置。不破坏老城区传统格局和街巷肌理,不随意拉直拓宽道路,不修大马路、建大广场。鼓励采用“绣花”功夫,对旧厂区、旧商业区、旧居住区等进行修补、织补式更新,严格控制建筑高度,最大限度保

留老城区具有特色的格局和肌理。

此外,不破坏地形地貌,不伐移老树和有乡土特点的现有树木,不挖山填湖,不随意改变或侵占河湖水系,不随意改建具有历史价值的公园,不随意改老地名,杜绝“贪大、媚洋、求怪”乱象,严禁建筑抄袭、模仿、山寨行为。

(王优玲)



### 水鸟竞飞

8月31日在青海湖拍摄的水鸟。

秋日,不少水鸟在青海湖畔栖息觅食。 摄影/新华社记者 张军

## 今年中秋“十五的月亮十五圆”

新华社消息 9月天宇,“天象剧场”将上演哪些影片?天文预报显示,御夫座 $\alpha$ 流星雨和御夫座 $\delta$ 流星雨、9月英仙座 $\epsilon$ 流星雨、土木双星伴月、中秋月等天象将轮番上演。

每年9月,有不少流星雨,但规模都不大,峰值ZHR(在理想观测条件下,辐射点位于头顶正上方时,每小时能看到的流星数量)都在10颗以下,其中有两场流星雨值得关注。

天津市天文学会副理事长、天文科普专家李梅

丛介绍,御夫座每年会带来两场流星雨,分别是御夫座 $\alpha$ 流星雨和御夫座 $\delta$ 流星雨。9月的另外一场流星雨是英仙座 $\epsilon$ 流星雨,该流星雨极大预计出现在9月9日。

进入9月,几颗肉眼可见的行星中,水星将于9月14日迎来东大距,但由于高度角过低,不宜观测;火星开始逐渐接近太阳,日落后会很快下落,同样不宜观测;土星和木星在8月都刚刚经历过“冲日”,观测条件依然不错,特别是9

月17日,一轮凸月将会来到双星身边,上演“双星伴月”的精彩好戏;从本月至年底,金星迎来绝佳观测时机,灿若宝石,亮如明珠,成为夜空中最亮的星。

9月,还有两场“冲日”表演。9月11日,2号小行星智神星“冲日”,届时借助小型天文望远镜,我国公众有望一睹其神秘风采。

9月14日,海王星迎来“冲日”。“此后的20多天,在透明度较高的晴朗夜空,感兴趣的公众借助口径100毫米以上的天文

望远镜,再辅以相应的星图,有望目睹这颗有着‘笔尖上的发现’之称的神秘行星。”李梅丛说。

9月21日是一年一度的中秋佳节,赏月是重头戏。今年的中秋月是“十五的月亮十五圆”,最圆时刻出现在21日7时55分。“虽然最圆时刻出现在白天,但这并不影响人们赏中秋月,十四、十五、十六这几日的傍晚时分,只要天气晴好,人们就会在天空看到‘一轮圆月当空照’的美景。”李梅丛说。(周润健)