

语、数、外等9项课程纳入学科类 校外机构不得占用节假日、寒暑假进行培训

日前，教育部办公厅发布《关于进一步明确义务教育阶段校外培训学科类和非学科类范围的通知》(下称《通知》)。根据中办、国办印发的《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》，严禁非学科类培训机构从事学科类培训，校外培训机构不得占用国家法定节假日、休息日及寒暑假期组织学科类培训。

《通知》明确，根据国家义务教育阶段课程设置的规定，在开展校外培训时，道德与法治、语文、历史、地理、数学、外语(英语、日语、俄语)、物理、化学、生物按照学科类进行管理。对涉及以上学科国家课程标准规定的学习内容进行的校外培训，均列入学科类进行管理。

对于非学科类的范围，《通知》指出，在开展校外培训时，体育(或体育与健康)、艺术(或音乐、美术)学科，以及综合实践活动(含信息技术教育、劳动与技术教育)等按照非学科类进行管理。

国内

涉嫌强奸罪 吴某凡被刑拘

针对网络举报的“吴某凡多次诱骗年轻女性发生性关系”等有关情况，经警方调查，吴某凡(男，30岁，加拿大籍)因涉嫌强奸罪，目前已被朝阳公安分局依法刑事拘留，案件侦办工作正在进一步开展。

上海浦东、虹桥两机场 国内到达旅客须查验健康码



7月31日，记者从上海机场集团了解到，上海浦东、虹桥两机场强化口岸防控，所有进入上海浦东、虹桥机场航站楼的人员均需佩戴口罩并接受测温。

目前，上海浦东和虹桥两机场对所有国内到达旅客在体温检测的基础上进行健康码查验，机场方面将根据查验结果予以放行或根据防疫政策安排后续处置。同时，现场设有健康状况申报台，供旅客主动申报。

每天提供20小时服务 12306网站延长改签时间

记者从中国国家铁路集团有限公司(以下简称国铁集团)获悉，为了更好地方便旅客购票，经过充分试验测试，在确保12306网站(含手机客户端)安全平稳运行前提下，国铁集团决定，自7月31日起，铁路12306网站售票改签服务时间由每日5时至23时30分，调整为每日5时至次日凌晨1时，提供每日20小时售票改签服务。

国铁集团客运部负责人介绍，调整后，网站利用每日凌晨1时至5时进行数据处理工作。

消除疫情传播隐患 南京市所有景区暂停开放



记者7月31日从南京市文化和旅游局获悉，鉴于当前南京疫情形势严峻，为消除疫情传播隐患，根据国家文旅部有关要求，从7月31日开始，南京市暂停开放全市所有景区。

南京市文旅局副局长王敏虹说，后续，将依据疫情风险评估结果进行动态调整。

国际

土耳其森林火灾持续蔓延 已造成4人死亡



土耳其官员当地时间7月30日说，土南部安塔利亚省28日发生的森林火灾持续蔓延至周边省份，目前已造成4人死亡。

土耳其总统埃尔多安当天表示，最初在安塔利亚省发生的4起火灾虽然位于不同地点，但几乎同时发生，情报部门和内政部正在调查火灾是否人为造成。

巴西数十城市罕见降雪 当地人惊呼：“这辈子没见过”



当地时间7月28日夜至29日，巴西数十座城市罕见降雪，当地一名62岁男子惊呼：“这辈子头一次看到真雪。”

巴西气象部门说，截至7月28日夜间，巴西南部至少43座城市出现降雪或者冻雨。巴西位于南美洲东南部，80%国土位于热带，降雪极其罕见。南坎巴拉市民马克斯说：“我62岁了，以前从没见过下雪。这种感觉难以用语言形容。”

贝索斯前妻与盖茨前妻 合捐4000万美元促性别平等

当地时间7月29日，慈善家麦肯齐·斯科特、梅琳达·弗伦奇联手向4家促进性别平等的组织捐款4000万美元。麦肯齐是亚马逊创始人贝索斯的前妻，而梅琳达也已宣布与微软创始人比尔·盖茨离婚。

此次捐赠是麦肯齐和梅琳达去年发起的一项挑战赛的一部分，4位获胜者从500多位申请者中脱颖而出，他们所代表的组织都隶属于帮助女性在生活和职场中赋权的社区。每个组织各获得1000万美元，最终入围者还将再分得800万美元。



初创企业设计三翼客机

近日，美国亚拉巴马州初创企业SE航空公司为其设计的三翼客机申请专利。据悉，这种新式宽体客机可载客264人，飞行的最远距离约为1.7万公里，同时相比传统客机，可减少80%的碳排放。

科技

俄罗斯实验舱突然自行启动 致国际空间站大幅偏转



俄罗斯“科学”号多功能实验舱7月29日与国际空间站成功对接，但大约3小时后，实验舱发动机突然自行启动，导致空间站偏离正常飞行位置45度。在地面人员指挥下，大约40多分钟后恢复正常。

为了确保空间站稳定，已同空间站实现对接的俄罗斯“进步”号货运飞船随即启动发动机，确保空间站最终回到正常轨道。此次意外未给空间站内人员带来危险。“科学”号实验舱长13米、重约20吨，最初计划2007年发射升空，因技术故障屡次推迟。

瑞典科学家首次发现 木卫三上存在水蒸气证据



据物理学家组织网报道，瑞典科学家在最新一期《自然·天文学》杂志撰文称，他们通过哈勃太空望远镜在过去20年收集的数据，首次发现木卫三稀薄的大气中存在水蒸气。

木卫三是太阳系中最大的卫星。鉴于木卫三的海洋位于地壳以下约160公里处，因此，最新发现的水蒸气被认定不是海洋蒸发而来。