

我国将建中小学校舍安全保障机制

城乡各级各类中小学现有校舍每半年要组织一次安全隐患排查

新华社北京11月12日电 根据中国政府网12日公布的国务院办公厅转发教育部等部门关于建立中小学校舍安全保障长效机制的意见的通知，我国将通过年检、预警、信息通报公告以及责任追究等途径，建立中小学校舍安全保障长效机制。

日前，教育部、发展改革委、公安部、监察部、财政部、国土资源部、住房城乡建设部、水利部、审计署、安全监管总局、地震局、气象局等部门联合提出意见，拟针对全国城镇

和农村、公立和民办、教育系统和非教育系统的所有中小学(含幼儿园)建立中小学校舍安全保障长效机制。

意见指出，建立校舍安全年检制度。对城乡各级各类中小学现有校舍每半年要组织一次安全隐患排查。校舍排查鉴定结果要及时录入中小学校舍信息管理系统以便查询。完善校舍安全预警机制。地方各级政府要将校舍安全纳入当地防灾减灾总体规划，对本行政区域内中小学校舍灾害风险进行综合评估，指导学校编制相

应的应急预案，并组织师生开展应急演练。

意见要求每年定期向社会发布全国中小学校舍安全信息公告。对存在重大安全隐患、影响安全使用的校舍，要及时发布安全预警。优先考虑将部分有条件的中小学建成应急避难场所。

意见强调要健全校舍安全责任追究制度。对发生因校舍倒塌或其他因防范不力造成安全事故导致师生伤亡的地区，要依法追究当地政府主要

负责人责任。如因校舍选址不当或建筑质量问题导致垮塌的，评估鉴定、勘察设计、施工监理等单位负责人要依法承担责任。对挤占、挪用、克扣、截留、套取长效机制专项资金、违规乱收费或玩忽职守影响校舍安全的，要依法追究相关负责人的责任。

意见也对校舍安全隐患排除及项目管理等提出相应要求。并提出“企业通过公益性社会团体或者县级以上政府及其部门对中小学校舍建设的捐赠支出，按照相关税收政策规定予以税前扣除”。

澳门将提升现金分享计划金额

据新华社澳门11月12日电 澳门特区行政长官崔世安12日表示，明年澳门特区将继续实施现金分享计划，建议向永久性居民每人发放9000元(澳门元，下同)，非永久居民5400元，分别较2013财年增加1000元及600元。

崔世安说，特区政府将于明年1月份调整最低维生指数，也会调升三类弱势家庭特别生活津贴。分级残疾津贴将增至7000元及14000元。

黑龙江大学学生自习可“电脑选座”

据新华社哈尔滨11月12日专电(记者刘景洋)在大学上自习只会用书或坐垫占座以后恐怕行不通。位于黑龙江省哈尔滨市的黑龙江大学，近日在两个图书馆开放选座系统，2000多个自习座位可供学生选择。

据介绍，目前黑龙江大学引进了4台选座终端机，分布在两个图书馆中。师生可以持“校园一卡通”在终端机上进行操作，随机选定自习座位。同时还开放50%的图书馆自习座位资源进行预约选座，运行初期只可预约早自习时段。

(上接第一版①)衡阳热情欢迎更多的匈牙利企业来衡投资兴业，衡阳将让投资者“安得下来，发得了财”。

帝博尔以来衡的所见所闻指出衡阳“风光迷人”。他

以“衡阳是一个圆梦的地方”阐述此次率队来衡考察的理由。他说，看到匈牙利企业在衡阳取得良好的发展，特地来衡阳寻求更深合作。并真诚表示将在教育、旅游、

哈大高铁将降速降价运营

11月11日，一列动车组经过大连金州新区路段。

据哈尔滨铁路局消息，哈大高铁将于12月1日零时起实施冬季运行图，“G”字头动车组列车将改为“D”

字头，列车运行速度、时间以及票价将执行冬季运行图标准降速降价。据铁路部门介绍，由于哈大高铁是世界首条投入运营的高寒地区高速铁路，为了确保动车组列车冬季运行安全，哈大高铁实施冬季和夏季两张列车运行图，分别按时速200公里和300公里两个速度等级开行动车组列车，同时实施与两个速度等级相对应的票价。

■新华社发

环保等领域与衡阳开展广泛合作，介绍更多的匈牙利企业来衡发展。

湖南省贸促会副会长胡强，市领导罗东海、周学农参加会议。

车站、码头、银行、宾馆等地设立20个书香点，方便市民阅读；开设“书香雁城”官方微博、微信；在全市各地新华书店设立会场，开展图书销售让利、派送购书优惠券促销活动；广泛

开展读书示范活动，深入开展全民阅读“进机关”、“进军营”、“进校园”、“进企业”、“进村组”、“进家庭”的“七进”活动等。

市领导谢宏治、罗东海、李辉、李慧星、张开松出席活动。

关注台风“海燕”>>>

琼桂粤11人死亡失踪 美国派航母赴菲救灾

直接经济损失447亿元。

另据新华社华盛顿11月11日电(记者王丰丰)美国国防部11日宣布，国防部长哈格尔已下令在中国香港休整的“乔治·华盛顿”号核动力航空母舰启航，前往遭受台风“海燕”袭击的菲律宾海域支援救灾。

美国国防部说，航母将于当天晚间离开香港，预计48至72小时内抵达菲律宾海域。多艘美军战舰与航母同行。

据悉，“乔治·华盛顿”号上有约5000名船员以及包括80多架飞机的第五舰载机联队。

印度火星探测器重入轨道

此前曾遭遇故障，未能达到所需高度

据新华社孟买11月12日电(记者汪平 赵旭)印度空间研究组织12日发布新闻公报称，印度“曼加里安”号火星探测器在排除故障后，于12日凌晨再次点火助推，成功完成变轨并进入预定轨道。

“曼加里安”号火星探测器于本月5日升空，进入地球同步轨道后分别于7、8、9日连续完成三次变轨。不过在11日的操作中，由于火箭助推器发生故障，缺乏足够动力，未能将探测器的远地点提升至距地10万千米的所需高度，只达到783万千米。

去年8月宣布的“曼加里安”号火星探测计划共耗资45

亿卢比(约合45亿元人民币)。按计划，该火星探测器将于本月底或下月初脱离地球轨道，奔向火星，预计明年9月到达环绕火星的飞行轨道。

火星探测的成功率很低，除发射失败之外，一些探测器在脱离地球后的漫长航程中也容易发生故障，导致最终失败。目前世界上只有美国、欧盟和俄罗斯成功执行过火星探测任务。

近年来，印度在空间探索方面动作频繁并取得一定成果。2008年10月，印度成功发射该国首个月球探测器“月船1号”。今年7月，印度成功发射首颗导航卫星，为构建自己的卫星导航系统迈出重要一步。

泰国上院否决特赦法案

执政党特赦他信等人的计划落空

据新华社曼谷11月11日电(记者常天童 张春晓)泰国国会上议院11日否决了备受争议的特赦法法案。同日，上万名反对特赦法案的民众在曼谷集会，集会领导者之一素贴号召全国民众从13日起罢工三天，向政府施压，迫使其放弃特赦法案。

本月1日，泰国国会下议院通过了执政党为泰党提交的特赦法案。这份被称作“一揽子赦免”的特赦法案规定，从2006年9月19日军事政变至2013年8月8日期间所有涉及政治集会的罪犯将获得赦免，包括流亡海外的前总理他信·西那瓦，引发了反对派强烈不满。