

湖南“政府与社会资本合作(PPP)”示范项目推介会在京举行

12个项目签约,总投资额177.36亿

本报5月18日讯 今天上午,2016年湖南省政府和社会资本合作(PPP)工作推进暨示范项目推介会在北京举行,136个湖南省级PPP示范项目对外公开推介,总投资额约2292.3亿元。12个PPP项目成功签约,涉及投资金额177.36亿元。财政部副部长、PPP工作领导小组组长史耀斌,湖南省副省长何报翔等出席。

此次推介会由湖南省贸促会、湖南省财政厅、湖南省政府驻北京办事处共同承办。

12个项目签约177.36亿

很多人都知道长沙磁悬浮工程是我国第一条自主设计、自主制造、自主管理的低速磁悬浮轨道线路,但很少有人知道,长沙磁悬浮快线正是由于创新投资建设模式,最大限度发挥了政府和社会资本各方优势,一年多就建成投运。

PPP (Public-Private-Partnership) 即公私合作模式,是公共基础设施的一种项目融资模式。在该模式下,鼓励私营企业、民营资本与政府进行合作,参与公共基础设施的建设。

本次推介会重点推介了41个示范项目,总投资额771.99亿元。其中,市政工程11个、交通领域6个、文化旅游6个、水利工程1个、片区开

发5个、生态建设与环境保护7个、医疗卫生4个、教育1个。

经过前期的项目对接和洽谈,来自于11个市州的12个项目成功签约,涉及总投资额177.36亿元。项目涉及交通运输、市政工程、片区开发、生态建设与环境保护、文化旅游、水利工程等多个领域。

今年推建千个重大项目

从2014年至今,湖南按照程序规范、专家评审、严把质量、示范引领的原则,确定了三批省级PPP示范项目199个,总投资额达3109亿元。其中,前两批82个项目中,已与社会资本签署协议的达63个项目,进入政府采购环节的达45个。

“十三五”期间,湖南将深入贯彻落实五大发展理念,协同推进新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化和绿色化,为PPP项目合作打开广阔空间。2016年,湖南将启动30大工程,力争推进1000个重大项目建设,涉及交通、能源、信息、城建、园区等重点领域。

“湖南着力打造依法依规、重诺履约、公开透明的服务型政府,着力打造亲商、富商的投资环境。”推介会上,何报翔表示,PPP模式作为实现政府、企业、社会多方共赢的新机制,在湖南大有可为。

■记者 胡信锋 通讯员 孙晨晖



长桥飞架

5月17日,建设者在省道259龙山县洗车镇至里耶镇公路改建工程庆口大桥上施工。该桥全长250米,宽11米,是洗里公路控制性工程,日前,该桥已完成主体工程。

通讯员 曾祥辉 摄

新地震动参数区划图6月实施
我省将实现抗震设防全覆盖

本报5月18日讯 今日上午,省地震局在例行新闻发布会上公布,湖南将于6月1日起与全国同步施行第五代《中国地震动参数区划图》。新规划图实施后,湖南建筑的防震减灾能力如何?新规划图有哪些亮点?本报为您解读。

洞庭湖周边
按7度进行抗震设防

2015年5月15日,国家质量监督检验检疫总局和国家标准化管理委员会批准发布了强制性国家标准GB18306-2015《中国地震动参数区划图》,这也是时隔15年后发布的新一代的地震动参数区划图。相比四代图,新“区划图”提高了我国整体抗震设防要求,有效减轻地震灾害的发生与损失,实现了设防区域全覆盖。

“第四代区划图规范只到区一级,而新一代区划图细化到了我省所有镇街。”省地震局副局长张彩虹说,原来没有抗震设防的株洲、湘潭、衡阳、永州、怀化5市城区及浏阳、吉首等48县(市),6月1日后一般建

设工程将按基本烈度6度进行抗震设防。

至此,我省21.18万平方公里范围内,6度设防区面积占比由原来的38%提高至96.3%。而位于洞庭湖周边地区的常德、岳阳、益阳等地震多发区将按照7度进行抗震设防。

所有乡镇将有
基本地震动参数

第五代地震区划图明确提出了“四级地震作用”概念,规定了“四级地震作用”相应的地震动参数(包括地震峰值加速度和地震动加速度反应谱特征周期等)确定系数,是确定抗震设防要求的核心技术要素。同时,也给出了除港澳台地区以外的全国乡镇Ⅱ类场地的基本地震动参数。

“新区划图还有一个显著特点,就是它提供了每个乡镇的基本参数,为解决广大农村民居抗震能力不足的问题创造了条件。”新区划图主编、中国地震局地球物理研究所副所长、研究员高孟潭说。

■见习记者 卜岚

新一轮强降雨来袭

本报5月18日讯 在短暂的间歇之后,18日起,我省新一轮强降雨来袭。省气象台预计,18日至20日,湖南将迎来新一轮强降雨过程。其中18日雨水自西向东拉开序幕;19日为强降雨过程的主要时段,全省中到大雨,其中湘西南、湘东局地有大暴雨;20日,湘东南局地有暴雨。此轮强降雨区可能与前期重叠,提醒避免部分地区重复受灾。

据实况资料统计显示,5月1日08时至18日08时,全省平均累计降雨量达128.2毫米,较历史同期平均累计降水偏多13%,保靖、花垣、麻阳等7站点异常偏多,其中全省最大累计降雨量为道县,达566.4毫米,偏多1.8倍。

18日上午,省防指召开防汛会商会,对我省强降雨防范工作进行部署。省防指秘书长、省水利厅巡视员白超海指出,今年我省前期降雨偏多,间歇时间短,防汛抗灾形势严峻。

■记者 丁鹏志 见习记者 吴虹漫 通讯员 张倩 刘红武 谢胜虎

长沙市委宣传部与高校
建双向交流机制

本报5月18日讯 今日上午,长沙市委宣传部与中南大学、湖南大学等各高校加强部校合作第一次工作会议在长召开。会上,长沙市委宣传部代表与各合作高校代表签订合作协议。将建立聘请市属宣传系统业务专家到合作方高校院系兼任任教、举办讲座(双导师制等),组织合作方高校院系教师到市属宣传系统单位及相关企业挂职锻炼的双向交流机制。市属宣传系统相关单位还将建立合作方高校院系在校学生实习基地。

■记者 张文杰

连线

湖南建工集团成PPP大赢家

5月18日,在2016年湖南省政府和社会资本合作(PPP)工作推进暨示范项目推介会上,湖南建工集团斩获湘西武陵山文化产业园、吉首市张社大道等5个PPP项目大单,总投资达46.57亿元。

近年来,湖南建工集团积极响应中央和省委省政府推广PPP项目建设模式的号召,广泛参与了省内各市州的PPP项目投资建设。

“目前已承接PPP项目29

个,合同金额累计达190余亿元;正密切对接、洽谈的PPP项目40余个,涉及金额500亿。”湖南建工集团董事长叶新平在接受记者采访时表示,这些项目覆盖学校、医院、地下管廊、交通枢纽、垃圾发电厂、污水处理厂、智慧城市等多个热点领域。将借力PPP项目,深耕省内建设市场,抢占市场先机,加速助推集团经营转型升级。

■记者 胡信锋 通讯员 邓建英

张吉怀铁路年内开工
长沙坐高铁到凤凰将不到2小时

本报5月18日讯 5年后,坐上高铁去凤凰不再是梦想。记者今天从张吉怀铁路建设指挥部获悉,张吉怀铁路年内将正式开工建设,从长沙到凤凰将不到2小时。

张吉怀铁路全长约246公里,按客运专线技术标准300公里/小时进行设计,施工总工期预计为5年左右,计划设置张家界西、回龙西、永顺、古

丈西、吉首东、凤凰、麻阳西、怀化南8座车站,建成通车后将串起张家界、凤凰、芙蓉镇等知名景区。

张吉怀以及怀邵衡、黔张常等铁路的建设,加上已有的沪昆高铁,将从根本上改变大湘西地区的交通区位格局,彻底打通湖南的西南大门,大大提升贫困地区的后发优势。

■记者 唐婷

提醒 买房前应了解防震标准

“在该区划图中,湖南城市抗震设防水平将普遍提高,这也意味着我们的房子将建得更结实。”长沙市地震局局长吴帅说,特别是对于轨道交通、水库大坝等重大工程,在建设可行性分析之前,在抗震设防研究上要提出更高的要求。

建设工程抗震设防涉及选

址、设计、施工、监理、验收的全过程。“在购买商品房前,一定要仔细阅读原始图纸与竣工报告,查看是否明确写有抗震设防的标准。”长沙市地震局办公室主任欧阳承新提醒广大市民,在购房前留个心眼,也可以向湖南大学、中南大学、湖南省设计院等专业检测机构咨询。