

李克强签署国务院令

公布修订后的《民办教育促进法实施条例》

新华社北京5月14日电 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布修订后的《民办教育促进法实施条例》（以下简称《条例》），自2021年9月1日起施行。

三是坚持支持与规范并重总体思路。进一步增加和明确了扶持的政策，包括财政扶持、税收优惠、用地保障等，鼓励金融、保险机构为民办学校融资、风险保障等提供服务。

四是坚持公办民办平等法律地位。强调实施学前教育、学历教育的民办学校享有与同级同类公办学校同等的招生权，与公办学校同期招生。

五是坚持统一要求和自主管理有机结合。就民办教育基本法律制度进行规范的同时，规定省级人民政府可以根据实际情况，制定促进民办教育发展的支持与奖励措施。

4月份全社会用电量同比增长13.2%

新华社北京5月14日电（记者刘羊咏）记者14日从国家能源局获悉，4月份，我国经济持续稳定恢复，全社会用电量快速增长，达到6361亿千瓦时，同比增长13.2%，较2019年同期增长15%。

分产业看，第一产业用电量同比增长16.4%，继续保持两位数增长；第二产业用电量同比增长

12.3%，对全社会用电增长的贡献率近70%，是拉动全社会用电增长的主力；第三产业用电量同比增长31.3%，对全社会用电增长的贡献率持续增加；城乡居民生活用电量同比下降0.9%。

1月至4月，全社会用电量累计25581亿千瓦时，同比增长19.1%，较2019年同期增长14.6%。

安徽确诊病例增至4例

另新增1例疑似病例

新华社合肥5月14日电（记者张紫紫 周畅）记者从安徽省新冠肺炎疫情防控应急综合指挥部办公室获悉，截至5月14日中午12时，该省共报告确诊病例4例（合肥市2例，六安市2例），疑似病例1例，已分别转至六安市、合肥市定点医院救治，目前病情稳定。

除此前六安市通报的确诊病例某某某、合肥市肥西县通报的确诊病例李某某与吕某，六安市新增1例确诊病例李某某，长期居住于六安市裕安区，为确诊病例张某某同事，共同接受确诊病例李某某培训。六安市新增1例疑似病例范某某，长期居住于六安市金安区，与确诊病例有接触史。

六安市第一时间对隔离管控人员

进行核酸检测，对患者居住小区、就诊医院等地人员和环境进行扩大核酸检测，截至5月14日凌晨2点，已采样2.1万份，已出结果4263份。合肥市划定管控区域，实行封闭管理，对封闭管控范围内连夜开展全员核酸检测，已采样6.2万人，其中41187人核酸检测结果为阴性，其余结果待出。

根据确诊病例活动轨迹和密接者分布情况，六安市金安、裕安两区立即封闭确诊病例工作、生活等场所，合肥市肥西县也已对相关酒店实施封闭管理。

据介绍，国务院联防联控机制连夜派遣专家组到安徽指导疫情防控。安徽省下一步将扩大流行病学调查和核酸检测范围、加强场所管控和场所隔

离、加强医疗救治和联防联控。

截至5月13日，安徽省新冠病毒疫苗累计接种885.6342万剂次，其中第一

剂次685.7654万人，第二剂次199.8688

万人，接种人群覆盖范围达到14.51剂次/100人。

相关新闻

辽宁省新增2例本土确诊病例

以及3例本土无症状感染者

新华社沈阳5月14日电 辽宁省卫生健康委14日19时50分发布，5月14日0时至19时，辽宁省新增2例本土新冠肺炎确诊病例，均为营口市报告；新增3例本土无症状感染者，均为营口市报告；新增1例境外输入新冠肺炎确诊

病例，为沈阳市报告。

截至5月14日19时，辽宁省累计报告确诊病例411例（含境外输入98例），治愈出院406例，死亡2例，在院治疗3例。目前，尚有6例无症状感染者在定点医院隔离治疗。

我国已累计建成5G基站超81.9万个

新华社北京5月14日电（记者刘羊咏 张辛欣）记者14日从工业和信息化部获悉，我国5G发展取得领先优势，已累计建成5G基站超81.9万个，占全球比例约为70%；5G手机终端用户连接数达2.8亿，占全球比例超过80%。

工业和信息化部有关负责人

表示，将持续推进5G快速健康发展，持续提升产业基础能力和产业链现代化水平，着力打造融合应用生态。

同时，稳中有进推动6G发展，深入开展6G应用场景研究，着力推动关键技术创新突破，积极促进国际交流合作。

汽油、柴油价格再上调

新华社北京5月14日电（记者安蓓）继4月28日小幅上调后，国家发展改革委14日称，根据近期国际市场油价变化情况，按照现行成品油价格形成机制，自2021年5月14日24时起，国内汽油、柴油价格每吨均提高100元。

此次调价折合每升上调约8分。按50升的油箱容量计算，加满一箱油多花4元。

国家发展改革委有关负责人表示，中石油、中石化、中海油三大公司要组织好成品油生产和调运，确保市场稳定供应，严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监管检查力度，严厉查处不执行国家价格政策的行为，维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

上接1版

韩正在讲话中表示，要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和指示批示精神，深刻认识南水北调工程的重大意义，扎实推进南水北调后续工程高质量发展。要加强生态环境保护，在工程规划、建设和运行全过程都充分体现人与自然和谐共生的理念。要坚持和落实节水优先方针，采取更严格的措施抓好节水工作，坚决避免敞口用水、过度调水。要认真评估《南水北调工程总体规划》实施情况，继续深化后续工程规划和建设方案的比选论证，进一步优化和完善规划。要坚持科学态度，遵循客观规律，扎实做好各项工作。要继续加强东线、中线一期工程的安全管理和调度管理，强化水质监测保护，充分发挥调水能力，着力提升工程效益。

为开好这次座谈会，13日下午，习近平在河南省委书记王国生和代省长

王凯陪同下，深入南阳市淅川县的水利设施、移民新村等，实地了解南水北调中线工程建设管理运行和库区移民安置等情况。

习近平首先来到陶岔渠首枢纽工程，实地察看引水闸运行情况，随后乘船考察丹江口水库，听取有关情况汇报，并察看现场取水水样。习近平强调，南水北调工程是重大战略性基础设施，功在当代，利在千秋。要从守护生命线的政治高度，切实维护南水北调工程安全、供水安全、水质安全。吃水不忘挖井人，要继续加大对库区的支持帮扶。要建立水资源刚性约束制度，严格用水总量控制，统筹生产、生活、生态用水，大力推进农业、工业、城镇等领域节水。要把水源区的生态环境保护工作作为重中之重，划出硬杠杠，坚定不移做好各项工作，守好这一库碧水。

位于渠首附近的九重镇邹庄村共有175户750人，2011年6月因南水北调中线工程建设搬迁到这里。习近平走进利用南水北调移民村产业发展资金建立起来的丹江绿色果蔬园基地，实地察看猕猴桃长势，详细了解移民就业、增收情况。听说全村300余人从事果蔬产业，人均月收入2000元以上，习近平十分高兴。他强调，要继续做好移民安置后续帮扶工作，全面推进乡村振兴，种田务农、外出务工、发展新业态一起抓，多措并举畅通增收渠道，确保搬迁群众稳得住、能发展、可致富。随后，习近平步行察看村容村貌，并到移民户邹新曾家中看望，同一家三代围坐在一起聊家常。邹新曾告诉总书记，搬到这里后，除了种庄稼，还在村镇就近打工，住房、医疗、小孩上学也都有保障。习近平指出，人民就是江山，共产党打江山、守江山，

守的是人民的心，为的是让人民过上好日子。我们党的百年奋斗史就是为人民谋幸福的历史。要发挥好基层党组织的作用和党员干部的作用，落实好“四议两公开”，完善村级治理，团结带领群众向着共同富裕目标稳步前行。离开村子时，村民们来到路旁同总书记道别。习近平向为南水北调工程付出心血和汗水的建设者和运行管理人员，向为“一泓清水北上”作出无私奉献的移民群众表示衷心的感谢和诚挚的问候。他祝愿乡亲们日子越来越兴旺，芝麻开花节节高。

习近平十分关心夏粮生产情况，在赴渠首考察途中临时下车，走进一处麦田察看小麦长势。看到丰收在望，习近平指出，夏粮丰收了，全年经济就托底了。保证粮食安全必须把种子牢牢攥在自己手中。要坚持农业科技自立自强，从培育好种子做起，加强

良种技术攻关，靠中国种子来保障中国粮食安全。

12日，习近平还在南阳市就经济社会发展进行了调研。他首先来到东汉医学家张仲景的墓祠纪念地医圣祠，了解张仲景生平和对中医药发展的贡献，了解中医药在防治新冠肺炎疫情中发挥的作用，以及中医药传承创新情况。他强调，中医药学包含着中华民族几千年的健康养生理念及其实践经验，是中华民族的伟大创造和中国古代科学的瑰宝。要做好守正创新、传承发展工作，积极推进中医药科研和创新，注重用现代科学解读中医药学原理，推动传统中医药和现代科学相结合、相促进，推动中西医结合相互补充、协调发展，为人民群众提供更加优质的健康服务。

离开医圣祠，习近平来到南阳月季博览园，听取当地月季产业发展和

带动群众增收情况介绍，乘车察看博览园风貌。游客们纷纷向总书记问好。习近平指出，地方特色产业发展潜力巨大，要善于挖掘和利用本地优势资源，加强地方优质品种保护，推进产学研有机结合，统筹做好产业、科技、文化这篇大文章。

随后，习近平来到南阳药益宝艾草制品有限公司，察看生产车间和产品展示，同企业经营者和员工亲切交流。习近平强调，艾草是宝贵的中药材，发展艾草制品既能就地取材，又能就近解决就业。我们一方面要发展技术密集型产业，另一方面也要发展就业容量大的劳动密集型产业，把就业岗位和增值收益更多留给农民。

丁薛祥、胡春华、何立峰等陪同考察并出席座谈会，中央和国家机关有关部门负责同志、有关省市负责同志参加座谈会。

计划检修停电预告

尊敬的用电客户，国网湘潭供电公司因检修，特公告以下停电信息：雨天或特殊情况顺延。给您带来不便敬请谅解！如需了解详情，请拨打58585858网格热线或关注“国网湖南省电力有限公司”微信公众号、下载“网上国网”APP，还可以登录湘潭在线网址www.xtcl.cn。

| 国网湘潭供电公司 2021年5月14日 | | | | | |
|---------------------|--|--|-----------------|-----------------|--|
| 区域 | 停电线路 | 停电原因 | 实际停电开始时间 | 实际停电结束时间 | 停电影响范围 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV如意变电站10kV如磨线326线路6#杆NG422056白林村竹站塘y13公用杆变、NG421233白翎村新屋里台区 | 因更换一体化开关导致计划停电【运维项目】 | 2021/5/24 7:00 | 2021/5/24 12:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：白林村竹站塘、白翎村新屋里 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市35kV杨林变电站10kV杨磨线312线路49#杆NG422103云源村报恩寺y13公用杆变、NG422112白林村石咀坝y12公用杆变 | 因更换一体化开关导致计划停电【运维项目】 | 2021/5/24 12:00 | 2021/5/24 19:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】杨林乡：云源村报恩寺、白林村石咀坝 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV滴水洞变电站10kV滴水线306线路3#杆NG411106湘韶村农具厂变dp4 | 因更换一体化开关、安装融合终端导致计划停电【运维项目】 | 2021/5/26 8:00 | 2021/5/26 11:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】韶山乡：湘韶村农具厂 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV滴水洞变电站10kV滴新1线302线路纪念园H01环网柜304NG411127韶山村关公台区jq2 | 因更换一体化开关导致计划停电【运维项目】 | 2021/5/26 15:00 | 2021/5/26 17:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】韶山乡：韶山村关公 |
| 湘潭县 | 湖南省湘潭市湘潭县35kV茶恩寺变电站10kV茶青线308线路青井支线 | 因大修施工导致计划停电【大修施工】 | 2021/5/24 7:30 | 2021/5/24 18:30 | 湖南省湘潭市【湘潭县】茶恩寺镇：青坪村，凡田村、金宝村、茶花村、龙井村、茶恩水管站 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、银南线302线路#01杆隔离开关支线（#01杆-#33杆）NG423062永义村枫木芦毛塘变yq1、NG423063永义村枫木张公塘变yq1、NG423030华南村南湖桑树变yt4、NG423060永义村枫木村变yq1、NG423116永义村枫木杨林塘yq1公用杆变、NG423171永义村枫木李家湾 | 因：配合银田变电站内检修，拉合1#杆隔离开关导致计划停电【主网大修技改】 | 2021/5/22 10:00 | 2021/5/22 12:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：华南村南湖桑树、永义村枫木张公塘、永义村枫木杨林塘、永义村枫木村、永义村枫木芦毛塘 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银湖线304线路#01杆隔离开关支线（#01杆-韶峰大道H01环网柜310）、24韶山市残疾人联合会1# | 因：配合银田变电站内检修，拉合1#杆隔离开关。导致计划停电【主网大修技改】 | 2021/5/22 10:00 | 2021/5/22 12:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：韶山市残疾人联合会 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银青线308线路#01杆隔离开关支线（#01杆-#55杆）NG423090华南村三华一字墙变yt4 | 因：配合110kV银湖线及配合银田变电站内检修拉合银青线25#杆隔离开关导致计划停电【主网基建】 | 2021/5/23 7:00 | 2021/5/23 08:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：华南村三华一字墙 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银青线308线路#01杆隔离开关支线（#01杆-#55杆）NG423090华南村三华一字墙变yt4 | 因：配合110kV银湖线及配合银田变电站内检修拉合银青线25#杆隔离开关导致计划停电【主网基建】 | 2021/5/23 20:00 | 2021/5/23 21:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：华南村三华一字墙 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银槐线306线路#01杆隔离开关支线（#01杆-#47杆）NG423048南村夕丰一变yt4 | 因：配合110kV银湖线及配合银田变电站内检修拉合银槐线25#杆隔离开关导致计划停电【主网基建】 | 2021/5/23 20:00 | 2021/5/23 21:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：南村夕丰 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银水线312线路全线专变：韶山市宏宇制造有限公司 | 因：配合银田变电站内检修：银风线314、银水线312线路电缆通过电缆过渡转接箱并接入10kVⅡ母备用336开关柜导致计划停电【主网基建】 | 2021/5/24 7:00 | 2021/5/24 23:30 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：韶山市宏宇制造有限公司 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银风线314线路01#杆支线（01#杆-#55杆）NG423029华南村南湖大屋变yt4、NG423028华南村南湖陈家变yt4、NG423095华南村三华六水塘yt4公用杆变、NG423031华南村南湖中湖变yt4、NG423023华南村长田村变yt4、NG423024华南村长田马王滩变yt4、NG423034华南村三华上雷变yt4、NG423025华南村长田书饶变yt4、NG423033华南村三华华林变yt4、NG423032华南村三华村变yt4、NG423108华南村长田鲤鱼塘yt4公用杆变、NG423119长湖村新塘yq1公用杆变、NG423117华南村长田菱角塘yt4公用杆变、NG423126华南村南湖曹家yt4公用杆变、NG423127华南村南湖新屋yt4公用杆变、NG423128华南村三华毛冲yt4公用杆变、NG423129华南村三华英家冲yt4公用杆变、NG423141华南村大塘冲台区yt2、NG423146华南村长田郭家台区yq2、NG423166华南村西凤井台区专变：湖南银峰石料有限公司箱变、湘潭润玉生态农业科技发展有限公司、韶山市余家采石厂 | 因：配合银田变电站内检修：银风线314、银水线312线路电缆通过电缆过渡转接箱并接入10kVⅡ母备用336开关柜，装设接地线导致计划停电【主网基建】 | 2021/5/24 7:00 | 2021/5/24 9:00 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：华南村、长湖村湖南银峰石料有限公司、湘潭润玉生态农业科技发展有限公司、韶山市余家采石厂 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银风线314线路01#杆支线（01#杆-#55杆）NG423029华南村南湖大屋变yt4、NG423028华南村南湖陈家变yt4、NG423095华南村三华六水塘yt4公用杆变、NG423031华南村南湖中湖变yt4、NG423023华南村长田村变yt4、NG423024华南村长田马王滩变yt4、NG423034华南村三华上雷变yt4、NG423025华南村长田书饶变yt4、NG423033华南村三华华林变yt4、NG423032华南村三华村变yt4、NG423108华南村长田鲤鱼塘yt4公用杆变、NG423119长湖村新塘yq1公用杆变、NG423117华南村长田菱角塘yt4公用杆变、NG423126华南村南湖曹家yt4公用杆变、NG423127华南村南湖新屋yt4公用杆变、NG423128华南村三华毛冲yt4公用杆变、NG423129华南村三华英家冲yt4公用杆变、NG423141华南村大塘冲台区yt2、NG423146华南村长田郭家台区yq2、NG423166华南村西凤井台区专变：湖南银峰石料有限公司箱变、湘潭润玉生态农业科技发展有限公司、韶山市余家采石厂 | 因：配合银田变电站内检修：银风线314、银水线312线路电缆通过电缆过渡转接箱并接入10kVⅡ母备用336开关柜，装设接地线导致计划停电【主网基建】 | 2021/5/24 20:00 | 2021/5/24 23:30 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：华南村、长湖村湖南银峰石料有限公司箱变、湘潭润玉生态农业科技发展有限公司、韶山市余家采石厂 |
| 韶山市 | 湖南省湘潭市韶山市110kV银田变电站、10kV银高线328线路#01杆隔离开关支线（#01杆-#28杆）NG423066南村夕丰新变yt4 | 因：配合银田变电站内检修：将银高线全线负荷转供至银槐线，1#杆装拆接地线导致计划停电【主网大修技改】 | 2021/5/25 8:30 | 2021/5/25 12:30 | 湖南省湘潭市【韶山市】清溪镇：南村夕丰 |