

# 中共中央政治局召开会议

## 审议《中国共产党军队党的建设条例》和《中国共产党基层组织选举工作条例》 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京6月29日电 中共中央政治局6月29日召开会议,审议《中国共产党军队党的建设条例》和《中国共产党基层组织选举工作条例》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,党的领导和党的建设是人民军队建设发展的关键,关系强军事业兴衰成败,关系党和国家长治久安。制定《中国共产党军队党的建设条例》,是深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神的重要举措,对增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,贯彻军委主席负责制,对确保党对军队绝对领导,确保有效履行新时代军队使命任务,确保人民军队永葆性质、宗旨、本色,对实现党在新时代的强军目标、把人民军队全面建成世界一流军队,具有重要意义。

会议强调,要毫不动摇坚持党对军

队绝对领导,全面深入贯彻军委主席负责制,持续深化政治整训,做到绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠。要坚持聚焦聚力备战打仗,把战斗力这个唯一的根本的标准贯彻到人民军队党的建设全过程和各方面,推动党的政治优势和组织优势转化为制胜优势。要坚持贯彻全面从严治党要求,坚定不移正风肃纪,坚决纠治形式主义、官僚主义。要坚持勇于自我革命,不断自我净化、自我完善、自我革新、自我提高。

会议要求,要加强《中国共产党军队党的建设条例》学习宣传和贯彻落实。要突出书记队伍和班子成员,抓好学习培训,提高抓党的建设的意识和能力。要强化领导督导,确保《中国共产党军队党的建设条例》有效执行、落地见效。

会议指出,党的十八大以来,以习

近平同志为核心的党中央高度重视基层党组织选举工作,对坚持和加强党的全面领导、贯彻执行民主集中制、规范完善党内选举制度作出一系列重大部署,有力推动了基层党组织建设。制定和实施《中国共产党基层组织选举工作条例》,是落实党要管党、全面从严治党要求,是发扬党内民主、尊重党员民主权利、规范基层党组织选举的具体举措,对增强基层党组织政治功能和组织力,把基层党组织建设成为宣传党的主张、贯彻党的决定、领导基层治理、团结动员群众、推动改革发展的坚强战斗堡垒,巩固党长期执政的组织基础,具有重要意义。

会议强调,要严格执行选举制度规定,提高党内选举质量,保障党章赋予的党员权利,增强党的意识、政治意识、规矩意识。要严格代表资格条件,确保

选出合格的代表。要合理分配代表名额,优化代表结构,确保生产和工作一线代表比例。要按照德才兼备、以德为先和班子结构合理的原则提名委员候选人。要坚持教育在先、警示在先、预防在先,严肃政治纪律、组织纪律和换届纪律,确保选举风清气正。

会议要求,各级党委要加强对《中国共产党基层组织选举工作条例》实施的组织领导,严格落实党委主体责任,加强谋划,精心组织,全程把关。要贯彻执行民主集中制,教育引导党员和代表正确行使民主权利,保证选举工作平稳有序。要强化基层党组织书记和党务骨干培训,提升工作规范化水平。要加强督促落实,确保《中国共产党基层组织选举工作条例》各项规定要求落到实处。

会议还研究了其他事项。

## 乌东德水电站 首批机组投产发电

新华社北京6月29日电 世界第七、中国第四大水电站——乌东德水电站首批机组6月29日投产发电,总装机容量达1020万千瓦。所有机组将于2021年7月前建成投产。

三峡集团有关负责人表示,乌东德水电站是党的十八大以来我国开工建设并建成投产的千万千瓦级巨型水电工程,是实施“西电东送”的国家重大工程。

乌东德水电站大坝为混凝土双曲拱坝,最大坝高270米,总库容74.08亿立方米,调节库容30亿立方米,具有季调节能力。工程建设涉及四川、云南两省移民约3.2万人,目前移民搬迁安置全面完成。

乌东德水电站是金沙江下游四个梯级电站的第一级,2015年12月全面开工建设,年均发电量389.1亿千瓦时,总投资约1200亿元。

## 国家会议中心二期： 钢结构屋盖 “空中漫步”滑出来

新华社北京6月29日电 记者6月29日从施工单位获悉,作为北京冬奥会主新闻中心和国际广播中心使用的国家会议中心二期项目正加紧主体结构建设。其巨型钢结构屋盖正采用高空滑移法施工入位。

当日上午9时,在两台液压千斤顶推动下,国家会议中心二期项目钢结构屋盖的首块钢网壳结构历时90分钟到达指定位置,滑移“首秀”取得成功。项目经理池明智介绍,国家会议中心二期项目钢结构屋盖由钢网壳结构和桁架组成,总投影面积达2.6万平方米,工程将进行30次滑移,累计滑移距离168米。

“滑移施工可以有效减少高空作业量,提升项目建设速度,但操作难度很大。我们将依托专业平台实时监测施工过程,确保安全准确。”项目副总工程师齐翰介绍,每次滑移施工主要分三步进行:首先,组建地面“小拼单元”;其次,吊至半空操作平台进行“操作架中拼”;待拼成滑移单元后,操作“液压顶推”滑移到位。



## 三峡水库今年首次泄洪 近期或迎新一轮洪水

6月29日,三峡水库开启泄洪孔泄洪。

受长江中上游强降雨影响,进入三峡水库的水量持续增多。为腾出一定库容迎接近期可能到来的新一轮洪水,三峡水库于6月29日上午开启两个泄洪孔,加大下泄流量。这是三峡水库今年首次泄洪。

新华社发

# 非现场交通安全违法行为 异地处理 30 日起全面实施

新华社北京6月29日电 记者6月29日从公安部交管局获悉,修订后的公安部《道路交通安全违法行为处理程序规定》推出了非现场交通安全违法行为异地处理改革措施,在此前试点的基础上,6月30日起全国全面实施。

据了解,自2020年5月1日起,非现场交通安全违法行为异地处理在湖南、广西、四川、贵州、云南等5个省(区)试点,效果良好,受到广大驾驶人的积极肯定。6月10日起在山西、辽宁、上海、海南、重庆、甘肃等6个省(市)推广实施,6月20日起在天津、河

北、内蒙古、黑龙江、安徽、江西、河南、陕西、宁夏等9个省(区、市)推广实施,6月30日起在北京、吉林、江苏、浙江、福建、山东、湖北、广东、西藏、青海、新疆等11个省(区、市)推广实施,实现全国全覆盖。

随着新规全面实施,当事人对交通违法行为事实无异议的,除了可以在违法行为发生地处理外,还可以自主选择在地以外的任意地方公安交管部门接受处理,大大方便了驾驶人处理异地交通违法行为,减少群众两地奔波。当事人明确接受跨省异地处理非现场

交通违法行为的,处理地公安交管部门将协助交通违法行为发生地公安交管部门履行调查交通违法行为事实、告知处罚内容和当事人的权利、送达行政处罚决定书等程序,并由发生地公安交管部门按照发生地标准作出处罚决定。

为确保异地处理全面顺利推广实施,公安部交管局已组织升级非现场交通安全违法行为信息系统,开展业务培训,部署各地做好实施准备。试点实施以来,已有30万名驾驶人享受到了这一改革红利,累计处理跨省异地非现场交通安全违法行为62万起。