

同志们、朋友们：

今天，我们怀着十分崇敬的心情在这里举行座谈会，纪念钱正英同志诞辰100周年，缅怀她的生平业绩，学习她的革命精神、崇高品德和优良作风，追思她为党为国的高尚情怀和始终不渝的理想追求。

刚才，全国政协办公厅、水利部、中国工程院和中共浙江省委的有关负责同志分别作了发言，追忆了钱正英同志光辉的一生，表达了诚挚的怀念之情。

钱正英同志是中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，无产阶级革命家，我国水利和电力战线的杰出领导人，中国工程院资深院士，中国人民政治协商会议第七届、八届、九届全国委员会副主席。钱正英同志在80多年的革命生涯中，忠于党、忠于人民，把毕生精力献给了中国革命、建设、改革事业，为建设中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴作出了积极贡献。

钱正英同志对党忠诚、信念坚定，为实现民族振兴不懈奋斗。在青少年时代，面对国家生死存亡的深重危机，16岁的钱正英同志满怀科学救国的梦想考入上海大同大学土木工程系。面对人民流离失所、国家山河破碎的悲惨境况，她毅然走上了争取民族独立和人民解放的革命道路，1941年她被正式批准成为一名共产党员。1947年，她临危受命，担任山东省黄河河务局副局长、党委书记，坚定执行党中央和毛泽东同志的战略方针，为保证解放区两岸人民和军事行动安全作出重要贡献。新中国成立后，她长期担任水利电力领导职务，在工作中始终坚持党的领导，始终坚决贯彻执行党中央关于水利电力工作的方针政策。即使在“文化大革命”中受到冲击，她对党、对共产主义的坚定信念也从未动摇过。1988年至2003年，在担任全国政协副主席、党组成员期间，她认真贯彻党中央关于统一战线的方针政策，积极促进参加人民政协各党派团体和各族各界人士的团结合作，为巩固和发展中国共产党领导的多党合作和政治协商制度作出积极贡

在纪念钱正英同志诞辰100周年座谈会上的讲话

（2023年7月4日）

胡春华

献。退出领导岗位后，她始终以一个共产党员的标准严格要求自己，始终同党中央保持高度一致，坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位，坚决维护党中央权威和集中统一领导。岁月峥嵘，钱正英同志把毕生精力奉献给了党和人民的伟大事业；信念如磐，钱正英同志以实际行动践行了对党忠诚的铮铮誓言。

钱正英同志胸怀祖国、情系江河，为建设水利电力强国呕心沥血。她一生与水利事业结下了不解之缘，从1944年参与淮河修堤任务，到1947年着手发动群众开展黄河修堤防汛工作，再到新中国成立后参与大小小江河流域的整治规划，她将自己的一片热忱全部投入到国家水利事业之中。早在1950年，时任华东军政委员会水利部副部长的钱正英同志，就积极响应毛主席“一定要把淮河修好”的伟大号召，毅然投身治理淮河工程，参与编制新中国第一部流域治理规划《治淮方略》，为推进我国全流域治水工作提供了科学指导。钱正英同志对长江、黄河、淮河等七大流域的治理以及大中型水利水电工程建设念念不忘，经常实地勘察、调研指导，足迹遍及大江南北、千山万水。从水利部领导岗位上退下来后，她一年中仍有2/3的时间，要到祖国各地的江河湖海走走看看，为一些重大的水利水电工程“问诊”、“支招”。作为中国工程院院士，她主持完成“中国可持续发展水资源战略研究”等多个重大战略咨询项目，提出“人与自然和谐共存”发展方针，为推动我国生态文明建设提供了有益参考。2014年，钱正英同志因在工程科技方面取得的突出成绩，荣获光华工程科技奖成就奖，成为

首位获得该奖项的女院士。福泽万家，一座座利民惠民的电站枢纽倾注了她的辛勤汗水；河湖安澜，根治水患的顽强斗争彰显出她的无畏担当。

钱正英同志一心为民、躬身垂范，为增进群众福祉无私奉献。她在担任全国政协领导职务期间，着眼解决人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题，在推动水利扶贫、粮食安全、精神文明建设、医卫体制改革、社会保障体系建设等方面做了大量卓有成效的工作。1994年，她兼任中国红十字会会长，充分发挥红十字会在人道领域的党和政府助手作用，创建全国区域性备灾中心，精心组织社会服务、群众性卫生救护、公民无偿献血等活动，开展与各国红十字会和国际红十字组织的多边交流。作为华东水利学院（现河海大学）首任院长，她始终关心水利人才培养，经常到学校为师生授课，激励广大学子树立报国之志。1995年，她当选中国中小学幼儿教师奖励基金会理事长，以无比的热情广泛动员全社会关心支持教育、提高教师社会地位待遇，广为倡导捐资助学，深入开展奖教奖学活动。1999年起，她连续担任了10年中国老科学技术工作者协会理事会会长，始终记挂着近百万老科协会员和600多万老科技工作者。在她的大力推动下，全国31个省、自治区、直辖市都成立了老科协组织，团结引导广大老科技工作者在决策咨询、科技创新、推动科技为民服务等方面持续发光发热，提出的许多意见建议都得到党中央、国务院领导的批示和有关部门的吸纳运用。嘉言懿行，记录了钱正英同志为民造福的不懈追求；鞠躬尽瘁，展现了共产党人大公无私的崇高境界。

同志们、朋友们！

钱正英同志的一生，是革命的一生、光辉的一生，是为共产主义远大理想和中华民族伟大复兴不懈奋斗的一生。她的突出贡献和高尚品德，永远铭记在我们心中，永远值得我们学习和怀念。我们纪念钱正英同志，就是要学习她一生对党赤胆忠心的政治品格。钱正英同志入党申请书中的第一句话就是“出于对国家、对社会的责任，才选择了革命”。她具有坚定的政治立场和高度的政治敏锐性，坚持原则、明辨是非，严于律己、清正廉洁，无论环境多么险恶、处境多么艰难，都始终坚守崇高的革命信念和理想追求，始终保持共产党人的政治本色，在长期革命、建设、改革实践中经受了各种风浪的考验。

理想信念是共产党人的政治灵魂，是共产党人初心的本质要求。今天，我们纪念钱正英同志，就要把共产主义远大理想同中国特色社会主义共同理想统一起来，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。

我们纪念钱正英同志，就是要学习她全心全意服务人民的宗旨意识。她在青年时期就把个人抱负和国家民族的命运紧密相连，满怀振兴中华的远大理想，立志学习水利、造福人民群众。学业有成后，她积极投身救国、救民、复兴河山的革命斗争。新中国诞生后，她把全部心血和智慧倾注在推动祖国水利电力建设、促进经济发展和民生改善上。离开水利部门之后，无论是资政建

（上接第二版）驱动电机峰值功率密度超过4.8千瓦/公斤，最高转速达到16000转/分钟。纯电动乘用车百公里平均电耗下降到12.35千瓦时。

——产业链自主可控能力稳步提升。“三电”（电池、电机、电控）技术逐步建立起竞争优势，智能座舱等智能网联技术应用达到国际先进水平，国产大算力芯片、激光雷达以及新一代智能驾驶辅助系统等正陆续实现装车应用。

——充电基础设施建设步伐加快。截至去年底，我国累计建成充电桩521万个、换电站1973座，形成了全球最大规模的充换电网络。今年前5个月，充电基础设施增量114.7万台。截至5月底，全国充电基础设施累计数量为635.6万台，同比增加77.5%，有效缓解了消费者“里程焦虑”。

“中国新能源车企正在改变全球汽车产业竞争格局，也拥有了重塑产业模式、打造世界级品牌的机会。”广汽埃安总经理古惠南说，无论是技术还是市场，中国新能源汽车正处于从量变到质变、从规模型迈向规模效益型的新阶段。

党的十八大以来，我国新能源汽车产业抓住电动化、智能化、网联化转型机遇，着力推动技术创新、产品创新、市场创新，培育新增长点，一批核心技术相继取得突破，累计产量从2012年底的2万辆，大幅攀升至如今的2000万辆，彰显创新力量。新能源汽车的蓬

勃发展，给我国战略性新兴产业换道超车带来不少启示。

新能源汽车生产累计突破2000万辆，离不开战略引领、协同推进。技术不成熟、生产成本高、产业链未形成、市场尚待培育、企业动力不足……与不少新兴产业起步时一样，我国新能源汽车商业化初期也面临着一系列制约产业发展的重大问题，能够在短短11年时间里实现高速增长，充分体现了我国在产业转型中的政策优势。

“近年来，各部门先后推出70余项支持政策措施，建立了结构完整、有机协同的产业体系，培育了全球最大的消费市场，形成了新能源汽车与相关行业互融共生、合作共赢的良好发展局面，为推动全球汽车产业电动化转型贡献了中国力量。”工业和信息化部副部长辛国斌说。

2012年以来，工信部先后出台两个中长期发展规划，进一步明确了新能源汽车的发展目标和技术路线。从国家到地方，涵盖技术创新、推广应用、安全监管等方面的多项政策先后推出，全方位扶持产业发展。此外，工信部还实施了新能源汽车产业技术创新工程，组建了动力电池和智能网联汽车国家制造业创新中心，支持产业链上下游企业加大研发投入，创新商业模式。相关规划和举措，让新能源汽车产业发展方向更明确、内生动力更充足。

新能源汽车生产累计突破2000万辆，

言还是开展社会活动，她始终以人民利益为最高准则，体现了对祖国、对人民的无限热爱。

全心全意为人民服务是中国共产党的根本宗旨。今天，我们纪念钱正英同志，就要坚持以人民为中心的发展思想，牢记江山就是人民、人民就是江山，站稳人民立场、把握人民愿望，把人民放在心中最高位置，把增进人民福祉、促进人的全面发展和全体人民共同富裕作为出发点和落脚点，用切实的惠民行动巩固党和人民群众的鱼水关系，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

我们纪念钱正英同志，就是要学习她实事求是、坚持真理的科学精神。钱正英同志始终秉承尊重科学、真抓实干的治学治水态度，勇于直面问题，虚心接受不同意见。她坚持理论联系实际，注重调查研究，每到一处都详细了解当地的实际情况，经反复研究提出解决方案或调查报告。在主持我国水利电力工作期间，面对各种复杂情况和工程难题，她带领广大同志团结协作、精益求精、科学论证，攻克了一个又一个重大技术难关。

坚持一切从实际出发，理论联系实际，实事求是，在实践中检验真理和发展真理，是马克思主义最重要的理论品质。今天，我们纪念钱正英同志，就要坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，树牢新发展理念，树立正确政绩观，大兴调查研究，弘扬科学家精神，加快推进科技高水平自立自强，坚定走高质量发展之路，不断谱写中国式现代化新篇章。

同志们、朋友们！

强国建设、民族复兴的宏伟目标令人鼓舞、催人奋进。新时代新征程上，让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，高举中国特色社会主义伟大旗帜，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神，踔厉奋发、勇毅前行，为全面建成社会主义现代化强国、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗！

离不开供需两端同步发力。2014年以来，针对购买新能源汽车的财政补贴政策推出，不仅让消费者受益，也调动了传统车企向新能源、智能网联转型的积极性。一些城市对新能源汽车采取不限行、使用专用号牌等措施，有效提升了新能源汽车产品吸引力。2015年，我国新能源汽车销量超过33万辆，同比增长3.4倍，跃居世界第一，由此进入快速成长期。

新能源汽车生产累计突破2000万辆，需要政策与市场“双轮驱动”。2017年，我国明确了新能源汽车财政补贴“退坡”时间表。2018年，“双积分”政策开始实施，通过建立积分交易制度，促进节能与新能源汽车协调发展的市场化机制逐渐形成，有力促进了国内外车企电动化转型。伴随着汽车产业对外开放有序推进，一批外商独资或合资企业落地国内生产运营，越来越多种类丰富、竞争力强的车型推向市场，为消费者提供了更加丰富的购买选择，我国新能源汽车产业开始向政策与市场“双轮驱动”转型。

制度优势、市场优势充分发挥，供给需求同步发力，政策与市场协同配合，我国新能源汽车成功实现换道超车、后发赶超。当前，氢能、自动驾驶、人工智能等诸多新兴产业正处于商业化前期，业内人士普遍认为，借鉴新能源汽车产业的发展经验，更多战略性新兴产业一定能焕发新动能、闯出新天地。



近年来，内蒙古自治区通辽市科尔沁区充分发挥党建引领作用，实施生态廊道建设、沙化土地综合修复等工程项目，持续推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，努力改善生态环境和人居环境。图为日前拍摄的科尔沁区辽河公园。 丁志军 张 磊摄影报道

山东健全政策体系，全力以赴综合施策——

拓展岗位资源 提升就业服务

本报济南7月4日电（记者李蕊）“什么企业招聘，有啥岗位，是否匹配？搞清楚这些信息，对于找工作帮助特别大。”山东建筑大学应届毕业生刘佳佳说，济南市开通的求职小程序，帮她解决了难题。像济南一样，山东各地健全政策体系、稳岗位、拓渠道、优服务，多措并举促进高校毕业生就业。

今年，山东强化就业优先导向，先后制定稳定和扩大就业、增收促消费促增长20条、优化调整稳就业政策措施10条等政策。“省里利用多种方式向求职者 and 用人单位定向推送信息。在此基础上，我们将政策归纳分类，

序，为求职者、用人单位和人才招引活动组织方搭建一体化服务平台。“在一次招聘会上，我填写了信息，小程序直接推送匹配的职位和政策信息，再也不用一家家跑了。我已经找到了心仪的工作，面试顺利，准备上岗！”刘佳佳说。

帮助毕业生就业，还要抓实特困毕业生帮扶服务。山东启动“宏志助航”省级项目，重点针对脱贫、低保家庭以及特困毕业生、残疾人毕业生等，提供职业指导、职业培训等就业服务。

“目前，全省高校毕业生就业形势整体稳定。下一步，我们将全力以赴，综合施策，千方百计促进高校毕业生就业。”山东省人力资源和社会保障厅厅长张涛表示。

做好高校毕业生就业工作