

学习功勋党员，争做平凡英雄

新华时评

“七一勋章”获得者都来自人民、植根人民，是立足本职、默默奉献的平凡英雄。”29日，习近平总书记向“七一勋章”获得者颁授勋章并发表重要讲话。总书记高度评价功勋党员为党和人民作出的杰出贡献，深情礼赞他们的品格风范，向全党全社会发出崇尚先进、见贤思齐的号召。

天地英雄气，千秋尚凛然。一百年来，一代又一代中国共产党人，为赢得民族独立和人民解放、实现国家富强和人民幸福，前仆后继、浴血奋战，艰苦奋斗、无私奉献，谱写了气吞山河的英雄壮歌。29位“七一勋章”获得者，就是各条战线党员中的杰出代表。在他们身上，生动体现了中国共产党人坚定信念、践行宗旨、拼搏奉献、廉洁奉公的高尚品质和崇高精神。百年奋斗路，精神最宝贵。在中国共产党成立100周年之际，党中央首次颁授“七一勋

章”，就是要弘扬功勋模范精神，赓续共产党人的精神血脉，激励全体党员干部不忘初心、牢记使命，在全面建设社会主义现代化国家新征程上奋勇前进。

向功勋党员学习，就要学习他们坚如磐石的理想信念。心中有信仰，脚下有力量。从“渡江英雄”马毛姐、“百战老兵”王占山，到“活雷锋”王兰花、“草鞋书记”周永开，再到“燃灯校长”张桂梅、“当代愚公”黄大发……“七一勋章”获得者们以热血践初心，以生命赴使命，把对党和人民的忠诚和热爱牢记在心目中、落实在行动上，为理想信念顽强奋斗、不懈奋斗，书写了无愧于党和人民的精彩答卷。坚定信念，就是坚持不忘初心、不移其志，把对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义的信念作为毕生追求，永远信党爱党为党，在各自岗位上顽强拼搏，永不懈怠地推进为崇高理想奋斗的实践。

向功勋党员学习，就要学习他们矢志不渝践行宗旨的崇高情怀。

江山就是人民，人民就是江山。全心全意为人民服务，是共产党人一以贯之的宗旨。我们党百年来所付出的一切努力、进行的一切斗争、作出的一切牺牲，都是为了人民幸福。心中装着人民，工作为了人民，想群众之所想，急群众之所急，解群众之所难，才能成为人民群众的“贴心人”“知心人”“暖心人”。坚持人民立场、人民至上，坚持不懈为群众办实事做好事，我们党就能始终保持同人民群众的血肉联系，汇聚起万众一心、团结奋斗的磅礴力量。

向功勋党员学习，就要学习他们拼搏奉献的奋进姿态。越是伟大的事业，越是充满挑战，越需要知重负重。功勋党员把许党报国、履职尽责作为人生目标，不畏艰险、敢于牺牲，苦干实干、不屈不挠，充分展示了共产党人无私无畏的奉献精神 and 坚忍不拔的斗争精神。新征程上，我们既面临难得历史机遇，又面临前所未有的风险挑战。唯有保持“越是艰险越向前”的英雄气概，保持“敢教日月换新天”的昂扬斗志，

攻坚克难、开拓进取，方能创造新的历史辉煌。

向功勋党员学习，就要学习他们廉洁奉公的道德风范。心正则身正，心正则路远。共产党人拥有的人格力量，才能赢得民心。艰苦朴素、公而忘私是我们党的光荣传统。不以功臣自居，不计较个人得失，不贪图享受，守纪律、讲规矩，才能找准履职尽责的“定盘星”，激发干事创业的“动力源”，当好造福人民的“勤务员”。广大党员、干部明大德、守公德、严私德，清清白白做人，干干净净做事，就能永葆清正廉洁的政治本色，不负党和人民的期待。

“他们的事迹可学可做，他们的精神可追可及。”没有从天而降的英雄，只有千锤百炼的凡人。踏上新征程，只要坚定理想信念、坚定奋斗意志、坚定恒心韧劲，做到平常时候看得出来、关键时刻站得出来、危难关头豁得出来，每名党员都能为党和人民建功立业，书写更加精彩的新时代华章。（新华社北京6月29日电）

水拍云崖展翅起 “白鹤”飞舞金沙间

白鹤滩水电站首批2台机组投产发电，全部机组投产发电后将作为仅次于三峡水电站的世界第二大水电站

碧水拍云崖，“白鹤”舞金沙。

6月28日，全球在建规模最大、单机容量最大、技术难度最高的水电工程——白鹤滩水电站首批2台机组投产发电。白鹤滩水电站是实施“西电东送”的国家重大工程，蓄满能量的金沙江水依照建设者的精妙构思流入地下厂房，冲击水轮发电机组，转化为电能源源不断向外输送。

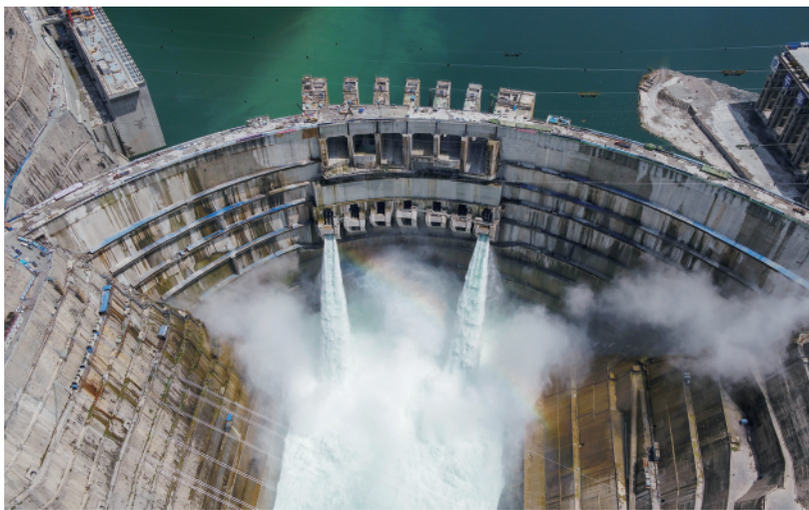
“金沙水拍云崖暖”。80多年前，这里见证了中国人民排除万难的万丈豪情；80多年后，这里再次见证了新时代建设者们“越是艰险越向前”的接续奋斗精神。

“白鹤滩水电站核心技术均为自主研制。”三峡集团董事长雷鸣山说，“2022年7月全部机组投产发电后，白鹤滩水电站将成为仅次于三峡水电站的世界第二大水电站。”

然而，在1994年修建三峡工程之前，中国还不具备制造35万千瓦以上水轮机组的能力。20多年来，建设者们砥砺奋斗，克服重重困难直抵世界水电“无人区”。

在白鹤滩水电站地下厂房内，首批投产发电的2台机组稳定运行，像这样的全球单机容量最大水轮发电机组共有16台，其研制和安装难度空前。“这个‘大块头’，光核心部件‘转子’就重约2000吨，在以每分钟111转的高速旋转下，自身的摆度只有0.05毫米，和成年人的头发丝差不多，稳定性极强，能够保证机组长期安全运转。”三峡集团白鹤滩工程建设部机电项目部工程师陈浩说。

社会主义是干出来的，新时代是



6月10日拍摄的白鹤滩水电站(无人机照片)。

奋斗出来的。白鹤滩工程地质复杂、气候恶劣，工程建设攻下了多个技术难关——

复杂地形地质条件下，建造不对称特高拱坝；1650万吨拱坝水推力下，确保拱坝坝肩稳定；高烈度地震区，确保300米级高拱坝抗震安全；窄河谷、大泄量条件下解决泄洪消能问题……

江流蓄势，机组飞翔。随着首批机组成功投产发电，白鹤滩水电站的综合效益优势正逐步彰显。

白鹤滩水电站位于四川省宁南县和云南省巧家县交界处金沙江干流河段，是三峡集团在金沙江下游建设的四座巨型梯级水电站——乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝中的第二级，开发任务以发电为主，兼具防洪、改善航

运、促进地方经济社会发展等综合效益。

——发电效益

白鹤滩水电站，是“西电东送”骨干电源点之一，总装机容量1600万千瓦，多年平均发电量624.43亿千瓦时。源于中国“心”的绿色电能，将跨越2000余公里到达华东地区，助力当地经济高质量发展。

——生态效益

白鹤滩水电站建成投产后，相当于每年可节约标煤约1968万吨，减少排放二氧化碳5160万吨、二氧化硫17万吨、氮氧化物约15万吨……白鹤滩水电站将与三峡、葛洲坝以及金沙江乌东德、溪洛渡、向家坝水电站一起，构成世界最大的清洁能源走廊，助力

碳达峰、碳中和目标实现。

——防洪效益

白鹤滩水电站是金沙江下游四座梯级电站中库容最大、梯级效益最为显著的水电站，是长江防洪体系的重要组成部分。“水电站预留防洪库容75亿立方米，相当于525个杭州西湖，长江中下游再添一道来自金沙江下游的防洪屏障。”三峡集团白鹤滩工程建设部技术管理部主任王玮说。

——航运效益

金沙江，穿行于高山深谷。狭窄蜿蜒、滩多坡陡、水流湍急……曾经仅靠河道整治无法实现全面通航。白鹤滩水电站全部建成投产后，可增加下游河段枯水期河道流量，改善航道通航条件。

白鹤滩水电站首批机组开始转动，十万库区移民也迈开了向新生活前进的步伐。库区移民罗富万一家六口，分到了2套安置房。“住在县城，家门口就业，孙子上学、老人就医都更方便。”他对新生活很满意。

工程建设惠及的不仅是库区移民，还改善了当地交通、通信等基础设施和教育卫生条件，创造了近十万个工作岗位，改变了两岸少数民族聚居区，经济基础薄弱，群众生活水平较低的困境，为地方经济发展注入新动能。

三峡集团先后向川滇两省累计投入帮扶资金46.5亿元，直接和间接受益人口超过27万人。电站建设和运行期还将给当地带来稳定税收，为乡村振兴提供有力支撑。

（新华社北京6月28日电）

