

中国式现代化是干出来的

的贺信凝聚信心 激发斗志

党员 9918.5 万名 基层党组织 517.6 万个

中国共产党党员队伍结构持续优化

习近平总书记致深中通道建成开通党组织政治功能和组织功能进一步增强

新华社北京6月30日电

中央组织部最新党内统计数据显示,截至2023年底,中国共产党党员总数为9918.5万名,比上年净增114.4万名。党的基层组织517.6万个,比上年净增11.1万个。中国共产党坚持大抓基层的鲜明导向,持续强基固本、补齐短板弱项,不断严密上下贯通、执行有力的组织体系,全面加强党员队伍建设,充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,使党始终保持旺盛生命力和强大战斗力。

党员总量增幅平稳。党员总数比上年增长1.2%。全年发展党员240.8万名,其中生产、工作一线的127.6万名,占53.0%;大专及以上学历的128.0万名,占53.1%;35岁及以下的198.3万名,占82.4%。

党员队伍结构持续优化。截至2023年底,大专及以上学历党员

5578.6万名,占56.2%,比上年提高1.5个百分点;女党员3018.5万名,占30.4%,比上年提高0.5个百分点;少数民族党员759.2万名,占7.7%,比上年提高0.1个百分点。工人和农民仍是党员队伍主体,占总数的33.0%。

党员教育管理不断加强。各级党组织深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,加强党员教育培训,全年共举办培训班126.6万期,县级以上党委集中轮训基层党组织书记617.3万人次。党的组织生活严格规范,3199个地方党委领导班子召开民主生活会,444.3万个党支部召开组织生活会、开展民主评议党员,454.9万个党支部按规定开展“三会一课”和主题党日。党内表彰激励关怀有力推进,各级党组织共表彰先进基层党组织13.8万个,表彰优秀共产党员69.3万名,表彰优秀党务工作者

19.9万名。全年颁发“光荣在党50年”纪念章79.5万枚。

基层党组织进一步夯实巩固。全国共设立基层党委29.8万个、总支部32.5万个、支部455.4万个,分别比上年增加0.9万个、0.5万个、9.7万个,组织设置更加科学规范。抓党建促乡村振兴扎实推进,村党组织带头人队伍建设不断加强,48.8万名村党组织书记中,大专及以上学历的占44.0%,比上年提高1.5个百分点。持续派强用好驻村第一书记,现任驻村第一书记20.6万名,覆盖全国42.2%的行政村。党领导基层治理的体制机制进一步健全完善,城乡社区党建工作力量得到充实,党建引领基层治理整体效能不断提升。各领域党的组织覆盖持续巩固扩大,机关、事业单位、企业和社会组织党建工作取得新成效,基层党组织政治功能和组织功能不断增强。

6月30日,深圳至中山跨江通道建成开通,习近平总书记发来贺信,向参与规划建设的全体同志致以诚挚问候,强调“要管好用好深中通道”“充分发挥交通开路先锋作用”“为粤港澳大湾区建设成为新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地提供更好服务保障”。

习近平总书记的贺信饱含亲切关怀与殷切期望,令广大干部群众倍感振奋、深受鼓舞。

总书记在贺信中指出,深中通道“攻克了多项世界级技术难题,创造了多项世界纪录”。对此,中交公路规划设计院深中通道岛隧设计总负责人徐国平深有感触。

“世界首例双向八车道钢壳混凝土沉管隧道,世界上最长、最宽的海底钢壳混凝土沉管隧道,世界最高通航净空的海中大桥……这些成绩的取得,进一步彰显了我国基建领域不断创新发展和引领的步伐,为建设交通强国、海洋强国积极贡献智慧和力量。”徐国平说。

伟大事业都成于实干。中交一航局深中通道项目经理部常务副总工程师宁进表示:“作为在深中通道奋战了7年多的建设者,习近平总书记的贺信让我们倍感骄傲和自豪。我们很幸运赶上了好时代,青年科技人才可以大展身手。我们将按照习近平总书记的要求,大胆创新、勇于突破,继续推动高水平科技自立自强,在科研创新中彰显责任与担当,为交通强国建设贡献更大力量。”

作为深中通道基础保障设施参建单位,南方电网和深中通道管理中心合作建设了110千伏昇腾输电工程,为深中通道建设提供“电力引擎”。

南方电网深圳供电局工程项目管理中心项目经理高贺感觉自己肩上责任更重了:“今天看到深中通道顺利通车,感受到‘天堑变通途’的震撼。我们将继续投身电网建设,为深圳乃至粤港澳大湾区经济发展贡献力量。”

交通基础设施是支撑服务经济社会高质量发展、实现“人享其行、物畅其流”美好愿景的重要前提。

广东省推进粤港澳大湾区建设领导小组办公室常务副主

席表示,深中通道完成了环珠江口“A”字形交通网络骨架的关键一“横”,它跨越伶仃洋,让“深莞惠”与“珠中江”两大城市群实现了跨海直连,缩短了珠江口东西两岸城市群的时空距离,让人流、物流等更加畅通。珠江口“黄金内湾”的“含金量”将得到极大提升,为粤港澳大湾区的区域发展格局带来深刻影响。

深中通道为珠江两岸产业合作提供了便利的交通条件,深圳新益昌科技股份有限公司总裁办主任袁茉莉对企业发展更有信心,“未来我们从深圳市南山区的研发中心到中山的工厂开车用时将缩短一半以上,相信大湾区的企业互动将更加频繁,城市间合作更加紧密。”

中国铁建港航局船舶建造负责人陈耀金表示:“习近平总书记充分肯定深中通道全体参与者用辛勤付出、坚强毅力,高质量完成了工程任务。作为重大工程建设者,我们同样倍感温暖、充满干劲。中国式现代化是干出来的,我们一定不辜负总书记嘱托,在新能源建设领域挥洒汗水、锐意进取,不断贡献自身力量。”

“深中通道的大桥跨越大海,我们在贵州建设的大桥跨越高山峡谷。”贵州桥梁集团第三分公司总工程师吴朝明说,“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

“我们正在参建的花江峡谷大桥,桥面至峡谷水面高度625米,建成后将成为新的世界第一高桥。我们将以贺信精神为指引,向深中通道的建设者学习,继续攻坚克难,努力创造新的工程奇迹!”

庆祝中国共产党成立103周年交响音乐会在京举行

新华社北京6月30日电 6月30日晚8时,由中共中央宣传部、文化和旅游部、中央广播电视总台主办的庆祝中国共产党成立103周年交响音乐会在中国共产党历史展览馆举行。部分“七一勋章”获得者、“时代楷模”、“全国道德模范”和优秀基层党组织干部代表,以及部分社科理论界、传统文化研究领域、文化遗产保护领域专家等,同首都各界群众

800余人现场观看演出。交响音乐会通过交响乐及交响合唱、器乐演奏等形式,奏唱了《红旗颂》《新时代进行曲》《保卫黄河》《丰收之歌》《过三峡》《党的女儿》《洪湖赤卫队》《咱就好好前程》等20多个反映我们党一百多年奋斗历程不同历史时期的音乐作品。现场气氛庄重热烈,旋律昂扬向上,艺术家们用饱满的激情、精湛的艺术抒发了广大党员和人

中国交响乐团、中央民族乐团、中国歌剧舞剧院、中央歌剧院、中央芭蕾舞团、天津音乐学院等单位参与演出。王一一、王泽南、王婷、田征、吉炜、刘丹阳、安天旭、杜朋朋、陈滢竹、范志博、金刚、姚亮、袁丁、高鹏、唐峰、薛皓垠、霍元圆等中青年艺术家同台献艺。

新华社北京6月30日电(记者董博婷)在中国共产党迎来103周年华诞之际,中国共产党历史展览馆再度迎来参观热潮。记者从党史展览馆获悉,从2021年6月18日开馆以来,党史展览馆共接待观众350多万人次,接待团组1万多个,其中青少年55万人次。

据悉,党史展览馆近期专门整理了纪律建设方面相关的展示内容,重点讲解、加强宣传,让广大党员干部和人民群众在全方位感受中国共产党波澜壮阔历史的同时,深刻领会加强党的纪律建设的重大意义。

“党的历史是最生动、最有说服力的教科书。”中国共产党历史展览馆党委书记、馆长吴向东表示,要抓住党纪学习教育重要节点,更好发挥红色文物价值和作用,充分发挥党史展览教育功能,助力学习教育开展落实。

“党的历史是最生动、最有说服力的教科书。”中国共产党历史展览馆党委书记、馆长吴向东表示,要抓住党纪学习教育重要节点,更好发挥红色文物价值和作用,充分发挥党史展览教育功能,助力学习教育开展落实。