

## 中央组织部从代中央管理党费中划拨3.18亿元

# 用于支持开展党员教育培训等工作

**本报北京1月20日电**（记者李林蔚）为充分体现以习近平同志为核心的党中央对基层党建工作的高度重视和对基层党员、干部的关爱关怀，日前，中央组织部从代中央管理党费中划拨3.18亿

元，对基层党组织开展党员教育培训工作进行补助，帮扶因公牺牲的党员、干部家庭，以及支持160个国家乡村振兴重点帮扶县依托县级以上党组织开展农村基层干部乡村振兴专题培训和农村

党员集中轮训等。中央组织部要求，各级党委组织部门要落实配套资金，坚持精打细算、严格资金监管、做到专款专用，更好发挥党费的政治功能和教育功能。

题。不久，谭立婷不仅收到了文字解答，还得到了参加相关讲座的机会：“这种‘点餐式’教研，很有针对性。”

在推进大中小学思政课教师队伍专业化建设中，许多高校马克思主义学院发挥辐射带动作用，主动对接中小学思政课教师，开发专门培训项目。

华中师范大学第一附属中学思政课教师汪颜质子，对华中师范大学开展的“法律与生活”和“逻辑与思维”教材研修活动印象深刻，教材梳理、习题讲解、专家互动……每次活动持续一整天。“高校专家的讲解，让我对教材主线的认识更清晰、理解更深入，现在讲思政课更有底气了。”

受益者不仅是中小学教师。华中师范大学马克思主义学院教师包安，在一体化教研中解决了过去对学情把握不足等问题，“提前深入了解学生在中学的学习基础，这样才能实现步步高、步步深。”

教育部社会科学司相关负责人介绍，教育部组织高校教师观摩高中思政课程，增强一体化教学意识；邀请知名专家做客高校思政课教师“周末理论大讲堂”，讲授教学方法、学生成长规律等。各地各校形式多样的培训活动，让思政课教师们收获颇丰。

### 用好社会大课堂

思政课不仅要在课堂上讲，也要用好社会大课堂。加强协同合作、注重资源整合，各地各校正在不断探索。

2023年9月的一堂思政课，让上海徐汇区田林第三小学学生蔡智超记忆犹新。那天，中共一大纪念馆的工作人员带来了一件馆藏珍贵文物。

箱盖开启，一本泛黄的《新青年》映入眼帘。随后，中共一大纪念馆宣传教育专员介绍了革命文物背后的故事。“此次活动让我感受到革命

文物背后蕴含的强大精神力量。”课后，蔡智超写下感言。这是“百物进百校，百讲证百年”——中共一大纪念馆百件文物藏品进课堂活动的缩影。2023年11月，该活动入选国家文物局、教育部联合公布的以革命文物为主题的“大思政课”优质资源示范项目。

教育部社会科学司相关负责人介绍，教育部组织拥有全国、省级重点马克思主义学院的高校，同教育部、科技部等八部门设立的首批453家“大思政课”实践教学基地开展结对行动，助力大中小学组织实践研学、开发优质教学资源。

一些省份也在建设省级“大思政课”实践教学基地。在福建，“行见八闽”大思政课研学实践活动正在开展，为大中小学开展思政课实践教学提供丰富资源。厦门大学“嘉庚”号科考船上，常有中小学生学习。“我要努力，将来为祖国科技事业作贡献。”参观后学生感触颇深。

在四川，西南交通大学的交通强国科学家精神教育基地里，不同时期的机车展品展现了科技发展历程，一张张手稿、照片映照出科学家精神。基地目前已接待包括大中小学生在内的观展人员超6万人次。

“大中小学思政课一体化建设是一个系统工程。”教育部大中小学思政课一体化建设指导委员会专家指导组组长、中国人民大学教授秦宣说：“这需要我们不断努力、认真研究，积极探索、形成合力，久久为功。” 本期统筹：郭玥

他们锻造一个个大国重器，让中国工程走到世界舞台中央；他们攻下一座座技术堡垒，驱动经济社会发展腾飞；他们用一次次坚守担当，诠释为民造福的初心理想……

1月19日，北京人民大会堂，“国家工程师奖”表彰大会在此召开。81名个人和50个团队接受党和国家在工程领域的最高规格褒奖。

璀璨的灯光，映照卓越工程师为国奋斗的光辉群像；闪耀的奖章，见证大国重器创新争先的时代篇章。

### 奖章：铭记拼搏身影

中国南海，伶仃洋上。总长约55公里的港珠澳大桥宛若一条巨龙。一桥飞架三地，天堑变通途。

踏遍十几个国家跨海工程现场、反复论证修改几百套设计研究方案、扎根一线研究复杂恶劣的海洋条件、带领团队攻克一个世界级隧道建造史上的难题……15年，5000多天的坚守，港珠澳大桥工程总工程师苏权科几乎看过伶仃洋上的每一个日出。

这是世界上总体跨度最长的跨海大桥，也是中国桥梁建设史上技术最为复杂、环保要求最高、建设标准最高的“超级工程”。

沉甸甸的“国家工程师奖”奖章铭记了一批批拼搏攻关的身影，也见证了党的十八大以来我国很多领域从跟跑到并跑再到领跑的历史性飞跃。

从攻克混流式水轮机高部分负荷压力脉动到打破调水大泵的国际垄断，再到全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组……哈尔滨电气集团有限公司首席科学家覃大清30多年前就怀揣的“三峡梦”，在数不清的试验失败和方案优化中，一次次化为现实。

一项项重大工程，刷新着世界对中国制造的认知，一个个大国重器，标记着新时代对“中国创造”的定义。

2023年9月28日，我国设计时速350公里的首条跨海高铁——福厦高铁开通运营。这是继京张高铁、京雄城际后，我国建成投用的又一智能高铁。

10年来，中国铁道科学研究院集团有限公司首席研究员李平和团队首次构建了涵盖建造、装备、运营的智能高铁体系架构，并将智能京张成果推广应用至印尼雅万高铁等铁路，为世界智能铁路建设提供了中国方案。

“时不我待，只争朝夕，要让中国铁路变得更加‘聪明’，实现智能高铁持续领跑。”李平对未来愈发坚定。

### 奉献：矢志创新为民

2024年元旦前，中国中建设计研究院有限公司总建筑师薛峰再一次来到北京门头沟区斋堂镇沿河口村。去年夏天，严重的洪涝灾害让这里受损严重，薛峰第一时间赶到灾后重建一线，展开村民异地安置规划设计。

运用工业化装配建造技术，设计创造“诗画乡村”的美好生活场景……对薛峰来说，这个仅有96户村民的小村落的未来，与他曾经主持的民族文化官改造、故宫博物院英畷陶窑馆改造等重点工程一样重要。

创建全龄友好无障碍环境“人—环—机”融合理论等成果，规模化带动全国百余城市数千万平方米的改造项目；行程100余万公里，持续为逾万低收入老人和残疾人家庭提供无障碍改造设计服务。

“我们是人民的建筑师，不要瞧不上这些小事，老百姓身边的小事才是大工程。”薛峰说。

科学报国、科技为民。这是大国工程师追求卓越的理想信念，也是他们成就卓越的奋斗基石。

湖南湘西的崇山峻岭间，跨度1176米的矮寨大桥在云雾中若隐若现，宛如一条彩练悬挂在300多米的峡谷上空，往来车辆川流不息。

当地百姓并不了解这座大桥在工程技术领域曾创造的四项“世界第一”，但是他们都将它当作一座幸福桥

## 因深阅读

出示范。

### 新征程、再出发，推动作风建设向纵深发展

2023年中秋、国庆节前夕，中央纪委国家监委公开通报7起违反中央八项规定精神典型问题，再次释放紧盯关键时间节点、严抓作风问题的鲜明信号。

作风建设永远在路上，永远没有休止符。

党的二十大以来，各地区各部门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，深刻把握作风建设新形势新要求，持续深化落实中央八项规定精神，科学精准整治作风顽疾，持续激发党员、干部干事创业动力，以作风建设新成效为奋进新征程保驾护航。

凝心铸魂，筑牢作风建设思想政治根基——“通过集中教育推动全党以自我革命精神解决党风方面的突出问题，是一条重要历史经验。”

2023年6月，习近平总书记在内蒙古考察调研时，就抓实以学正风提出明确要求，为广大党员、干部以过硬作风、扎实举措推动主题教育取得实效指明方向。

党的作风是党的形象，是观察党群干群关系、人心向背的晴雨表。

各地区各部门全面系统深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，在主题教育中采取各种形式，引导广大党员、干部以党的创新理论凝心铸魂，通过深入的检视剖析整改，涤荡思想之尘、作风之弊、行为之垢，将政治标准和政治要求贯穿作风建设始终，着力营造风清气正的政治生态。

突出重点，以钉钉子精神纠治“四风”顽疾——“查处违反中央八项规定精神问题11860起，

## 坚定科技报国理想

## 书写创新争先篇章

——记『国家卓越工程师』和『国家卓越工程师团队』

——通车10余年来，产业兴了，生活美了，从外地务工返乡创业的年轻人多了。

岳阳洞庭湖大桥、佛山平胜大桥、湘西矮寨大桥、杭瑞洞庭大桥……一座座桥，连通经济民生，也贯穿湖南轨道交通控股集团有限公司设计师胡建华30多年的职业生涯。

“逢山开路、遇水架桥，每到一地，见到当地的老百姓，想到架桥对他们生活的改善，我就有了新的目标和动力。”胡建华说。

黝黑粗糙的皮肤，稍显蓬乱的头发，习惯性皱眉眯眼……与风沙交战的38年，在甘肃省治沙研究所研究员徐先英的身上刻下了深深的痕迹。

下农村、跑野外、测数据、写报告，从毕业选择回乡的那一刻起，他就把实验室搬到治沙一线；为了给绿洲边缘风沙口的百姓带去安宁，他白天蹚沙海、晚上睡地窝，风餐露宿4年多，研发出防风固沙模式和植被快速恢复技术；他牵头研发的治沙装备手扶式沙障机，已应用在甘肃、青海、内蒙古等地20余万亩沙海。

“造福于民的技术才是好技术。”成长于煤炭大省的山西大学教授程芳琴带领团队攻关20余年，系列成果大幅提升煤矸石利用率，让清洁取暖走入千家万户，矸石分类分质得到高值利用和无害化处理。

从突破技术封锁研制国内首台眼科A/B型超声诊断仪，到系列眼部超声设备达到国际先进水平、跻身全球主流品牌，30余年来，中国医学科学院生物医学工程研究所眼科诊疗技术研发团队从未停下攀登的脚步。

“我们这个人口大国要建成健康中国，需要我们去创新、去跨越！”一生一事，他们矢志为民。

### 奋斗：托举复兴希望

“我要研制一台世界上最好的强磁选设备。”说起大学时代的雄心壮志，年过七旬的赣州金环磁选科技装备股份有限公司技术总监熊大和精神矍铄。

20世纪80年代初，我国选矿技术水平低下，大量矿产资源得不到有效利用，发展高效的选矿设备和选矿技术十分迫切。熊大就这样选定了自己的研究方向。

驻扎矿山进行工业实验，守着机器寸步不离，整日和工人一起劳动，满身汗渍、泥水油污……熊大和为我国开创强磁选设备领域的先例，结束了相关技术长期依赖进口的局面。目前，系列产品的国际市场占有率已达50%，使我国成为世界上掌握大型强磁选机关键技术的主要国家。

大江南北、大河上下，广大工程科技人才埋头苦干、创新争先，以高水平科技自立自强推动高质量发展——

在南海之滨，广汽动力总成自主研发团队“从0到1”，汽车动力总成自主创新之路走到世界领先；

在辽辽大地，高端装备合金铸造技术创新团队研发的高性能铸造轻合金材料、先进成型工艺和熔铸装备等关键技术，应用于载人航天、探月等重大工程……

在大漠深处，从古代壁画保护实践与技术创新，到文化遗产监测预警体系，再到考古发掘现场移动实验室，敦煌研究院文物保护团队让中华文化瑰宝重拾昔日光辉，带着民族文化自信走向世界舞台……

春秋轮转，岁月更迭。一代代工程技术人员前赴后继，赓续奋斗，托举起强国建设、民族复兴的伟大梦想。

历时三十年技术攻关，四代科研工作者接续奋斗，“中国天眼”开放运行4年间，发现新脉冲星870余颗，是同时期国际所有其他望远镜发现新脉冲星数量的3倍多。

“我们将高水平作好这一观天巨目，保持在国际同类设备中的领先能力，出更多好成果、大成果，为建设世界科技强国贡献力量！”中国天眼工程团队负责人姜鹏说。

（新华社北京1月20日电 记者温竞华、彭韵佳、张泉）

教育、年轻干部纪律作风教育、警示教育，着力培育新时代廉洁文化，以优良党风政风带动社风民风向上向好，推动移风易俗，不断铲除作风问题滋生土壤。

担当作为，以好作风好形象推动形成狠抓落实的良好局面——

“多亏了你们，现在灌溉土地的费用降低了，还不到原来价格的一半。”2023年12月，在山东济宁市嘉祥县杨楼村，种粮大户高克国高兴地说。

记者了解到，针对村民反映的村里灌溉水费过高的问题，嘉祥县纪委监委开展村集体“三资”专项整治，狠刹漠视侵害群众利益的不正之风，助力乡村振兴提质增效。

一分部署，九分落实。各地区各部门围绕贯彻落实党的二十大精神作出的战略部署，采取一系列提升能力、改进作风、强化担当的具体举措，激励广大党员、干部锚定目标真抓实干，解决实际问题、办好民生实事，形成了狠抓落实的良好局面。

作风建设成效如何，人民群众最有发言权。

2023年年底国家统计局社情民意电话调查结果显示，95.7%的受访群众对中央八项规定精神贯彻落实情况总体成效表示肯定。

风清气正，气正则心齐，心齐则事成。

2024年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，推进中国式现代化建设任务艰巨，前景壮阔。

在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，全党上下抓铁有痕、踏石留印，不断将作风建设引向深入，定能以优良作风凝聚起14亿多人民团结一心的磅礴力量，把强国建设、民族复兴伟业不断推向前进！

（新华社北京1月20日电 记者孙少龙、王鹏、范思翔）

行外事规定，精简随行人员，简化迎送接待，展现出以上率下的务实担当、崇高风范。

李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希同志和中央政治局其他同志认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，严格执行中央八项规定，切实抓好分管领域、部门和所在地方的贯彻落实。

在改进调查研究方面，中央政治局同志围绕全面贯彻党的二十大精神，就推进中国式现代化等重大问题赴地方考察调研。调研中坚持扑下身子、沉到一线，注重通过“四不两直”等方式了解真实情况，力戒形式主义、官僚主义。

在精简会议活动方面，严格控制全国性会议活动数量、规模、会期，优化党中央决策议事协调机构会议组织安排。严格审批越级开会、赴外地开会，采用视频方式召开会议、举办活动日益成为常态。

在精简文件简报方面，坚持“短实新”文风，细化中央文件篇幅字数标准。除党中央统一安排和批准外，中央政治局同志个人没有公开出版著作、讲话单行本以及发贺信、贺电、题词、题字、作序等情况。

在规范出访活动方面，合理统筹出访安排，严格执行出访天数、团组规模、住宿餐饮等方面要求；严格按照规定乘坐交通工具。

在改进新闻报道方面，对篇幅字数、版面安排、时段时长等进一步严格把关。精简全国性会议活动新闻报道。

在改进警卫工作方面，科学部署力量，减少交通管制，减少对群众生产生活的影响。

在厉行勤俭节约方面，坚决落实“过紧日子”要求，进一步压减中央本级“三公”经费预算，严禁地方违规建设楼堂馆所、借债搞“形象工程”。

以身教者从。以习近平总书记为核心的党中央认真贯彻执行中央八项规定及其实施细则，不打折扣、不做变通，以实际行动为全党树起标杆、作