



2024年6月4日 星期二
农历甲辰年四月廿八 第12496号 今日十二版

中国教育报

ZHONGGUO JIAOYU BAO



中国教育报
客户端
微信号

报头题字：邓小平 | 国内统一连续出版物号 CN11-0035 | 邮发代号 1-10

微博：@中国教育报

习近平致信祝贺中国工程院建院30周年强调 发挥国家战略科技力量作用 为实现高水平科技 自立自强建设世界科技强国作出新的更大贡献

丁薛祥出席院士座谈会并讲话

贺信

值此中国工程院建院30周年之际，我代表党中央，向你们致以热烈祝贺！向全院院士和广大工程科技工作者致以诚挚问候！

30年来，在党的坚强领导下，中国工程院团结凝聚院士和广大工程科技工作者，大力推动工程科技发展，不断攻克科技难关，建设大国工程，铸造国之重器，为推动我国工程科技创新进步、促进经济社会高质量发展作出了重要贡献。

工程科技是推动人类社会发展的关键引擎。希望中国工程院在新的起点上，发挥国家战略科技力量作用，弘扬科学家精神，引领工程科技创新，加快突破关键核心技术，强化国家高端智库职能，为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

习近平
2024年6月3日
新华社北京6月3日电

新华社北京6月3日电 在中国工程院建院30周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表党中央致以热烈祝贺，向全院院士和广大工程科技工作者致以诚挚问候。

习近平在贺信中指出，30年来，在党的坚强领导下，中国工程院团结凝聚院士和广大工程科技工作者，大力推动工程科技发展，不断攻克科技难关，建设大国工程，铸造国之重器，为推动我国工程科技创新进步、促进经济社会高质量发展作出了重要贡献。

习近平强调，工程科技是推动人类社会发展的关键引擎。希望中国工程院在新的起点上，发挥国家战略科技力量作用，弘扬科学家精神，引领工程科技创新，加快突破关键核心技术，强化国家高端智库职能，为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

3日上午，中国工程院在京举行“践行工程科技使命 推进科技强国建设”院士座谈会。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议，宣读习近平贺信并讲话。

丁薛祥在讲话中指出，中国工程院成立30年来，坚决贯彻党中央和国务院决策部署，大力推动工程科技发展，汇聚一流创新人才、产出一流科技成果、贡献一流咨询建议、打造

一流学术平台，在国家发展进步中发挥了重要作用。丁薛祥强调，在新时代新征程上，中国工程院要牢记建院初心、传承光荣传统，在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。要当国家战略科技力量的排头兵，牢牢把握新一轮科技革命和产业变革的战略机遇，奋力抢占科技制高点。要当工程科技创新的排头兵，解决好重大工程科技问题，推进科技创新成果产业化应用，更好服务新质生产力发展。要当突破关键核心技术的排头兵，从国家急需和长远需求出发，加强“卡脖子”技术攻关，力争在重要领域取得更多原创性突破。要当国家高端智库建设的排头兵，紧紧围绕具有战略性方向性全局性的重大问题，加强前瞻性、针对性、储备性战略研究，支撑党和国家决策。丁薛祥希望广大工程院院士带头大力弘扬科学家精神，把人生理想融入国家和民族的事业中，满怀爱国之心、秉持报国志、勇攀科技高峰，不负党和人民的殷切期望。

一流学术平台，在国家发展进步中发挥了重要作用。

丁薛祥强调，在新时代新征程上，中国工程院要牢记建院初心、传承光荣传统，在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。要当国家战略科技力量的排头兵，牢牢把握新一轮科技革命和产业变革的战略机遇，奋力抢占科技制高点。要当工程科技创新的排头兵，解决好重大工程科技问题，推进科技创新成果产业化应用，更好服务新质生产力发展。要当突破关键核心技术的排头兵，从国家急需和长远需求出发，加强“卡脖子”技术攻关，力争在重要领域取得更多原创性突破。要当国家高端智库建设的排头兵，紧紧围绕具有战略性方向性全局性的重大问题，加强前瞻性、针对性、储备性战略研究，支撑党和国家决策。丁薛祥希望广大工程院院士带头大力弘扬科学家精神，把人生理想融入国家和民族的事业中，满怀爱国之心、秉持报国志、勇攀科技高峰，不负党和人民的殷切期望。

座谈会上，中国工程院负责人和院士代表作了发言。

中国工程院成立于1994年6月3日。30年来，中国工程院牢记中国工程科技界最高学术机构职责使命，聚力科技创新、汇聚领军人才、建设高端智库、坚持学术引领，取得了一系列重大成果。

怀进鹏调研中国地质大学(北京)、北京语言大学 持续提升高等教育对高质量发展的支撑力贡献力

本报北京6月3日讯(记者高毅哲)今天，教育部党组书记、部长怀进鹏调研中国地质大学(北京)、北京语言大学，了解高校聚焦服务国家战略需求开展人才培养、科学研究、学科建设、国际交流合作等情况。他强调，高等教育要坚持以立德树人为根本任务，充分发挥在教育强国建设中的龙头作用，持续提升对高质量发展的支撑力、贡献力，切实回答好“强国建设、教育何为”的时代命题。

在中国地质大学(北京)，怀进鹏来到深时数字地球国际大科学计划展示厅、同位素地球化学实验室、表生环境与水文地球化学实验室深入调

研。他强调，中国地质大学(北京)要全面发挥国内地学研究重要基地力量，以建设成为地球科学领域世界一流大学为发展目标，充分发挥教育、科技、人才一体推进的集聚效应、倍增效应，积极推动学校各项事业高质量发展。要全面提高人才自主培养质量，努力培养在基础研究和关键核心技术领域的领军人才。要强化基础研究前瞻性、战略性、系统性布局，聚焦深地、深海、深空、深时等科技前沿开展攻关，深度参与国际大科学计划，为推动全球科学合作和科技发展作出贡献。

在北京语言大学，怀进鹏深入国际学生教育政策与评价研究院、国别

和区域研究院、国际中文学院调研了解相关情况。他指出，北京语言大学作为新中国创办的唯一以“语言”命名、以传播中国语言文化为主要使命的大学，要立足中国式现代化与教育、中国教育与世界的关系，深入思考“世界教育、中国何为”“教育强国、开放何为”。要深化教育教学改革，做大做强国际中文教育，持续打造多学科协调发展的中国高等教育国际化办学实践高地，提升知华友华国际学生培养水平。要在高水平教育对外开放中主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局，促进教育对外交流合作提质增效，为增强我国教育的国际影响力和话语权发挥积极作用。

【关键词】思政课教师队伍建设

我对我们的队伍充满信心

筑梦现代化 共绘新图景
非凡答卷·教育故事

全国最美思政课教师、安徽师范大学马克思主义学院教授 路丙辉

我1992年参加工作，做思政课教师已经有32年了。这些年，我亲历了思政课教师队伍的发展变化，对新时代思政课教师队伍建设的成就感触颇深。近日，习近平总书记对学校思政课建设作出重要指示强调，“思政课发展环境和整体生态发生全局性、根本性转变”，这中间就包括思政课教师队伍的巨大变化。

变化之一教师数量配齐。安徽

师范大学马克思主义学院过去只有二三十名教师，通过引进、招聘、转岗等“组合拳”，优选配齐专职思政课教师，2018年以后增加了将近50人，很快学校就达到了1:350的师生比配备要求。比如我所在的“思想道德与法治”教研室，2010年前后只有不到10名教师，现在已增加到24人，其中包括7名教授、13名副教授，博士比率达到80%。从学校层面看，目前安徽师大有专职思政课教师108人，整体博士比率为75%，有高级职称的教师占比为62%。(下转第三版)

【相关链接】

2022年

7月，教育部等十部门印发《全面推进“大思政课”建设的工作方案》。

11月，教育部印发《关于进一步加强新时代中小学思政课建设的意见》。

1:350、1:200

学校思想政治理论课教师座谈会召开5年来，高校思政课教师、辅导员数量增长迅速，综合师生比总体达到国家规定的1:350、1:200标准；中小学思政课教师配备率基本达标。

党纪学习教育

本报记者 欧娟

“各级党委(党组)要把开展党纪学习教育作为重要政治任务，精心组织实施，加强督促落实。”

这是中共中央办公厅印发的《关于在全党开展党纪学习教育的通知》中明确强调的内容。

连日来，从各级党委到基层党支部，从理论学习中心组学习到读书班，从“三会一课”、主题党日到特色课堂……教育部直属高校组织党员干部认真学习《中国共产党纪律处分条例》(以下简称“《条例》”)，持续掀起党纪学习教育热潮。

学党史，作表率 党员领导干部发挥“头雁效应”

“学校广大党员干部要重温百年党史，深刻认识党的纪律建设的重要性，扎实开展党纪学习教育，切实增强‘四个定力’。”

5月20日，四川大学党委书记甘霖在望江校区笃行楼为学校党员干部讲授党纪学习教育纪律党课，分析解读《条例》修订的主旨要义，并号召党员领导干部发挥带头示范作用。全校近500名中层领导干部、专职组织员与师生党员代表同上这节课。

台上讲得透彻，台下听得认真。现场聆听报告的四川大学党员干部纷纷表示，要认真学习领会《条例》的丰富内涵和实践要求，时刻用党规党纪校正自己的思想和行动。

党纪学习教育开展以来，各高校党组织紧扣学习重点，采取理论学习中心组学习、举办读书班、专家报告会等形式，让党员领导干部先学一步、学深一层，示范带动全校党纪学习教育走深走实。

截至目前，教育部75所直属高校全部开展了理论学习中心组学习、校领导班子读书班、举办专题培训班、支部书记轮训班、纪委

把条例读活 把党纪学透

教育部直属高校推动党纪学习教育走深走实

书记(纪检委员)培训班等各类班次153个。

山东大学召开党纪学习教育专题辅导报告会暨党委理论学习中心组(扩大)会议，邀请山东省纪委副书记、省监委副主任范晓雨围绕《条例》作专题辅导报告。

中国地质大学(武汉)举行党委理论学习中心组党纪学习教育专题读书班集中学习研讨，校领导分6个专题逐一领学《条例》原文，并结合本人实际工作交流学习体会。

北京化工大学举办党委理论学习中心组党纪学习教育专题读书班，坚持领学导读与交流研讨相结合，原文学习与案例学习相结合，采用深研细悟自主学、突出重点辅导学、联系实际融入学的“三学”模式，推动《条例》学深学透学到位。

浙江大学109个中层班子以院级党组织为主体，混编机关、直属单位等组成53个联学联建读书班，组织党员干部集中学《条例》。

中南大学针对处级以上党员领导干部，“量体裁衣”制定党纪学习教育读书班学习课程，紧扣“六大纪律”，以上好“领学课、研讨课、辅导课、研学课、警示课”5堂课为载体，通过领学促学、研讨述学、报告导学、实践研学、现场教学等形式，推动《条例》入脑入心。

此外，围绕党纪学习教育，北京大学党委副书记、校长龚旗煌，兰州大学党委书记马小洁等以普通党员身份，参加学校基层党支部党建活动，就如何学《条例》进行交流指导。

读书百遍，其义自见。越来越多的党员领导干部在原原本本、逐章逐条学《条例》中，学出忠诚、学出敬畏、学出自觉，将党的纪律规矩内化于心、付诸行动。

学党史，正身心 做“经师”“人师”相统一的“大先生”

推动纪律教育进课堂、引导学生树立纪律意识，帮助学生做到知行合一……

(下转第三版)



变废为宝

6月3日，在浙江省湖州市德清县钟管镇中心幼儿园，小朋友利用废旧物品制作手工艺品。当日，钟管镇垃圾分类办联合镇中心幼儿园开展“低碳环保 从小做起”主题活动，通过废旧物品手工制作等，引导孩子们养成保护环境、垃圾分类的好习惯。 王树成 摄

六部门部署儿童和学生用品安全守护行动

实行生产、流通、使用安全隐患全链条治理

本报讯(记者 欧娟)为进一步加强未成年人用品质量安全监管，保护儿童和学生健康成长，近日，市场监管总局、教育部、工业和信息化部、公安部、国务院妇女儿童工作委员会、全国妇联等六部门联合印发通知，部署在全国范围内开展2024年儿童和学生用品安全守护行动。

本次守护行动聚焦重点儿童和学生用品，抓住关键质量安全问题，突出重点区域，加强部门协作，实行生产、流通、使用安全隐患全链条治理。

守护行动将针对新型网红产品、学生相关产品、婴童产品等重点儿童和学生用品，突出主要聚集地生产企业，校园周边、城乡接合部、农村市场儿童和学生用品经营者，多次发现质量安全问题的生产销售企业，着力解决生产、流通领域产品质量安全问题，全面加强学校等采购部门质量管理，大力增强家长和未成年人团体安全意识和风险防范能力。

六部门将联合加强未成年人用品生产源头管控，强化监督检查和风险监测，加大流通领域检查力度，严厉

打击违法违规行为，加强学生校服等产品使用的质量管理，压紧压实产品质量安全主体责任，发挥行业自律作用，深入开展质量安全科普宣传，共同强化儿童和学生用品安全隐患全链条治理。

据悉，自2019年起，市场监管部门已连续5年开展儿童和学生用品安全守护行动，5年来，全国市场监管部门共抽查儿童和学生用品11.39万批次，对儿童用品经营单位开展监督检查49.22万家(次)，开展行政指导和约谈9000余次。

【新闻·要闻】

教育部发布2024年高考十问十答

详见第三版