

北京史家胡同小学成立11个学科党支部，由学科主管担任党支部书记——

党建和业务两手抓两促进

党旗在基层一线高高飘扬

本报记者 赖志凯

近日，在北京市东城区史家胡同小学数学教研组的一次教研活动中，一名教师分享了将思政融入数学课的新尝试：在为拓展统计学原理的同时，引入关于“中国速度”的思考。

日前，史家胡同小学探索将党委内设支部建在了学科组，学校200余名党员教师，成立了11个学科党支部，由学科主管担任党支部书记，深化了对党组织领导教育教学的探索。

为学生讲明白思政课

史家胡同小学课程管理部主任金少良从一包方便面的配料表讲起，配料表中的棕榈油来自生长在印度尼西亚的棕榈树，炼油后剩下的棕榈壳运到新加坡发电，“生活中很常见的方便面，是一个跨国合作的产品”。

这是史家胡同小学三年级(2)班思政课的一个场景。“习近平总书记提出了构建人类命运共同体的理念，要怎样给小学生讲明白?”金少良用一包方便面把抽象的道理讲清楚了。

2020年7月，教育部组织编写了大中小

学《习近平新时代中国特色社会主义思想学生读本》(以下简称《读本》)。史家胡同小学在国家教材局等多方带领下，承担了面向全国的《读本》教材试教、示范课录制、说课录制、教研备课录制等系列任务。

同年11月，《读本》试教培训工作开启。学校选取党员骨干教师郭志滨带领的团队作为试教团队。当月底，8个教学班组成的试教班级群成立，12位试教教师同步开启试教，史家胡同小学的老师们成为《读本》教学工作的先行者。

随着试教工作的不断推进，学校不断创新教研模式。开启集团大教研+集团小教研+班主任专项培训等多元教研方式，提升教师专业素养和课堂的教学质量。

开门办思政课，服务中成长

在《向阳而飞——太阳神鸟》一课的教学设计中，学校思政教研组与数学教研组开展联合教研，解读国宝“太阳神鸟”背后的奥秘。课堂上，通过一系列的活动设计，调动学生地理、数学、艺术等多学科知识。

“这是一堂博悟课，同时也是一堂思政课。当学生们知道‘太阳神鸟’是由金沙先民

手工制作完成时，情不自禁地发出‘哇’的赞叹，对古人的敬仰之情油然而生。”授课教师梁晨介绍说。

落实思政课的共育逻辑，形成“大协同”。“学校坚持开门办思政课，以‘服务中成长’为理念，构建家校社成长共同体，将服务与学习有机结合。”史家胡同小学党委副书记张怡介绍称，多年来，学校坚持鼓励学生走出课堂，走向社会，运用所学知识服务他人。例如，学生们在体育课上学习了八段锦后，走进社区，教社区老人练习八段锦；在劳动课上学习了编织技艺后，将课上编织的围脖赠送给社区居民。

“在不断的教学实践中，学校摸索出思政课的‘史家经验’。”史家胡同小学党委书记、校长洪伟介绍，学校将思政教研组升级为思政中心，优先配备配强师资队伍，建设了一支近30人的专兼职思政课教师团队。学校党委加大统筹力度，加强顶层设计，实现思政中心人员统排、课时统排、资源统用，覆盖所有校区。此外，学校先后多次为思政课划拨专项经费，为思政课改革提供了有效保障。

党建和业务两手抓、两促进

“我们在顶层设计上下功夫。”洪伟说，比照“支部建在连上”的原则，学校内设支部都建在学科组，学科主管领导或组长担任党支

做新时代中国航天事业的奋斗者、攀登者

第十四届“挑战杯”秦创原中国大学生创业计划竞赛落幕

本报讯(记者兰德华)第十四届“挑战杯”秦创原中国大学生创业计划竞赛闭幕暨大学生双创报国汇报会近日在西安举行。浙江大学获得“挑战杯”，南京理工大学、西安交通大学等64所高校获得“优胜杯”。

据悉，竞赛设置主题赛和“一带一路”国际邀请赛、“秦创原”创新挑战赛，共吸引来自60多个国家、2700余所高校的39万余个创新创业项目、300多万名学生参加，评选产生金奖项目280个、银奖项目554个、铜奖项目1564个，浙江大学获得“挑战杯”，南京理工大学、西安交通大学等64所高校获得“优胜杯”。

活动期间，还举办了项目对接会、院士名家报告会、双创训练营、创新创业成果展、感受魅力三秦主题研学等配套交流活动，相关部门和单位签订了共建“挑战杯”大学生科技创新成果转化基地合作框架协议。

本届竞赛由共青团中央、教育部、人力资源社会保障部、中国科协、全国学联、陕西省人民政府共同主办。

闭幕会上，西安交通大学、哈尔滨工业大学有关专家学者作主题报告，内地和香港青年代表讲述双创报国故事，清华大学等高校项目团队进行路演等。据悉，第十五届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛由大连理工大学承办。

(上接第1版)

为此，集团层面出台了一系列的制度性保障。2018年，中国华能党组研究制订《贯彻落实现代中国特色国有大型企业队伍制度改革方案》的实施意见，提出5个方面、23项重点任务、80项具体措施，明确了“产改”路线图和推进时间。2022年12月，出台《关于加快实施新时代人才强企战略的意见》，推动“产改”与人才工作紧密衔接、一体推进。2023年6月，出台《加快建设世界一流企业方案》，把建设一流产业工人队伍作为创建一流企业的重要举措。2024年，召开了干部人才工作会，对包括产业工人在内的各类人才队伍建设作出全面部署。

系统谋划之下，“产改”的时间表愈发精准，“路线图”愈发清晰。今年3月，中国华能出台了《深化产业工人队伍建设改革行动方案(2024-2026年)》，明确了今后三年的“产改”目标任务和改革措施；今年10月在中央深化“产改”《意见》出台后，又进一步研究更新。

在执行层面，中国华能每年定期召开的职代会、工作会、党的建设工作会议，均会对“产改”进行安排部署；每年召开的“产改”工作协调小组会议则制订实施年度“产改”重点任务，同时定期召开“产改”工作推进会议，总结交流经验，分析问题不足，安排部署重点工作。

“我们注重典型引路，及时发现并推广好经验好做法，争取把‘点上的典型经验’转化为‘面上的普遍做法’。”中国华能职工董事、工会工作委员会常务副主任闫霄鹏介绍。

成长有通道 建功有平台

今年5月，中国华能河北分公司上安电厂的全能值班员赵智，在集团超临界集控值班员竞赛中夺得第一名，被授予“华能工匠”。闫霄鹏对他印象深刻，“这个小伙每天在仿真机实训，捧都捧不走，恨不得住在里面”。

赵智说，去年，部门拿回了亚临界竞赛等奖，大家受到感染都开始钻研起来，一时间仿真机室放着的几张行军床成了“紧俏品”。

“微笑”卫星即将赴欧

“一流产业工人助力争创世界一流企业”

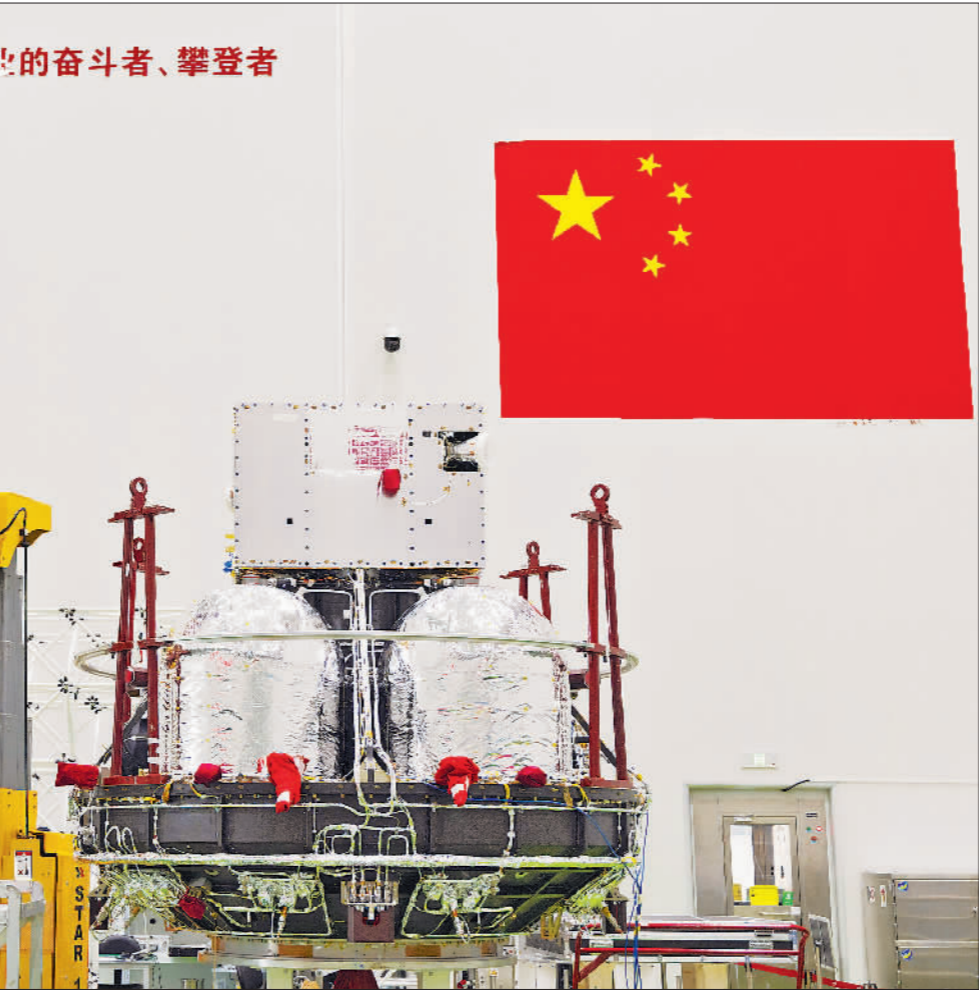
厂里的年轻人都在暗自较劲、积极训练，争做下一个“华能工匠”。

作为中国华能最早布局的区域公司，通过“产改”，有着39年历史的河北分公司探索形成了“强基固本、以赛促练；人才共育、赛训合一”的技能人才培养机制。2023年以来，华能河北分公司累计选拔55人次外出参赛，45人次获奖，11人获一等奖，6人获“华能工匠”，1人获评“全国技术能手”。

为了提升产业工人能力素质，中国华能不断夯实三级教育培训体系，巩固实训基地(室)建设，每年举办100余个集团级技术技能培训班。通过“华能e学”加强线上培训，每年举办8000余个在线培训班，在线课程总计2.9万门。同时，健全“三级专家体系”，优化完善集团首席专家首席技师日常管理和考核评价，发挥引领示范作用。目前，二级单位、基层企业共选聘有1500余名技术技能人才(带头人)。

为了畅通技术技能人才发展通道，中国华能推行行政岗位职务与专业技术技能职务“双通道”晋升机制，2000余名一线技术技能人才职务得到晋升。2024年，研究制订《职位职级管理办法》，在现有“双通道”“三级专家体系”基础上进行全面升级，建立了覆盖全员、晋升有序、转换合理的“五序六级级”人才成长体系，引导激励一线职工立足岗位成长成才。同时，贯通高技能人才与专业技术人才评价机制，各评价机构年均开展评价150余期、2000余人次，一大批高技能人才取得了专业技术职称。

得益于“产改”，一流的产业工人队伍迅速成长壮大。近年来，中国华能76个集体和个人获全国五一劳动奖状(章)、工人先锋号、全国劳模、中华技能大奖、全国技术能手、28人次获中央企业、全国能工巧匠、电力行业大国工匠。2023年中国华能组队参加12项国家和行业竞赛，获奖等次数量均创新高。



11月4日，位于上海的中国科学院微小卫星创新研究院总装厂房，科研人员对“微笑”卫星进行最后的检查。中国科学院空间科学(二期)先导专项太阳风-磁层相互作用全景成像卫星(SMILE, 简称“微笑”卫星)目前已经完成国内所有研制工作，即将启程赴欧，与欧洲空间局负责研制的载荷舱一起开展正样星整星集成与测试。“微笑”卫星工程是中国首次与欧洲空间局进行任务全方位深度合作的空间科学探测任务。新华社记者 金立旺 摄

地位升待遇涨 收获有保障

“产改”能给产业工人带来什么?发生在全国劳模、中国华能山东分公司临沂发电厂燃供部党支部书记徐海以及全国五一劳动奖章获得者、山东分公司黄台发电厂经营党支部书记兼规划部副主任栾俊身上的故事，是生动而精彩的回答。

徐海在焊工岗位上坚守了20多年，用一把焊枪焊出了自己的精彩人生。近年来，山东分公司积极为职工参政议政和参与企业管理创造条件，在推选党代会、人代会、政协会议人选时，注重推荐产业工人。徐海目前是山东省党代表、山东省人大代表、山东省人大常委。

栾俊从汽轮机检修工逐渐成长为济南工匠、山东省创新能手、华能集团劳动模范、2023年成功当选为第十四届全国人大代表、中国工会十八大代表、济南市总工会兼职副主席。今年全国“两会”期间，他提出的有关持续推进产业工人队伍提升的建议被采纳。

“产改”中，产业工人主人翁地位不断加强。通过强化思想引领，党员的十八大以来，中国华能共发展产业工人党员6700余人，消除党员空白班组290余个。建立党员示范“区岗队组”7000余个。推荐2名职工当选

部书记。作为身兼党建和业务工作双重责任的责任人，党支部书记要统筹党建和业务工作要点，摸索贯通两项工作的路径，实现党建和业务两手抓、两促进的目的。

“我们设计了‘三条线’——引导线、推进线、驱动线，使党建与业务工作更好地融合，发挥党组织对学科组、教研组的领导作用。”洪伟说，引导线就是引导老师们在教书育人实践和专业研究发展中找准方向走对路。比如，道德与法治学科支部会在每一次教研活动中安排一次“时政述评”，时政述评要紧跟时事热点，再结合党的各项理论和政策，这样做有助于老师们先把道理在头脑中想透，然后再再讲透。

推进线就是在教研、备课以及听评课的过程中，增加对落实思政教育、五育并举的观察与评价，让业务活动与落实党建要求切切实实。比如信息课上，该校老师给出我国从1978年以来每年的GDP数据，让学生逐个数字填到柱状图上，眼看着柱状图变高，然后再看着柱状图出现突飞猛进地变高，中国经济在共产党领导下的飞速发展，一下子直观展现在了学生面前，让热爱党、拥护党的感情在小学生心中自然萌发。

“驱动线解决动力问题，在支部建立党员先锋岗，激励党员努力成长为业务骨干。”洪伟表示。

全国巾帼家政服务职业技能大赛举行

本报讯(记者陈俊宇)作为巾帼建功系列行动的重要内容，11月4日，全国巾帼家政服务职业技能大赛在安徽省合肥市开幕。大赛由全国妇联、人力资源社会保障部、国家发展改革委、商务部、全国总工会共同主办，首次列入全国行业职业技能竞赛计划，家政服务职业技能竞赛首次登上国家级一类大赛平台，标志着家政服务迈上行业发展新高度。

全国妇联负责人指出，要立足高质量发展实际，着眼更好支持妇女、促进就业、服务家庭、改善民生，认真组织实施巾帼家政提质扩容技能提升工程，以赛促训、以赛提质，发挥示范引领作用，不断提升巾帼家政技能人才能力水平，培育更多巾帼家政品牌，推动家政服务业高质量发展。

本届大赛设立养老护理员、母婴护理员、家务服务员、整理收纳师4个比赛项目和家政培训人员、家政经理人员2个职业风采展示项目。全国共1.4万多名选手参加地方预选赛，192名选手进入全国总决赛，31个省市和新疆生产建设兵团均组队参加全部赛程，达到了以赛促训、以赛提质的目的。

大赛现场发布了《巾帼家政服务机构评价》团体标准和《巾帼家政标准》。比赛期间同步开展的“巾帼家政·向新出发”大型融媒体宣传活动，在全社会营造推动家政服务业健康发展的良好氛围。

据悉，近年来，各级妇联大力发展巾帼家政，培育扶持巾帼家政服务企业(机构)6250家，年培训从业人员100多万人次，帮助90多万名妇女在家政领域就业；大力推进巾帼家政进社区，建立巾帼家政社区服务站近1.4万个，努力打通家政服务最后一百米，把巾帼家政送进千家万户。

国有资产公布最新“家底”

新华社北京11月5日电(记者申颖 胡旭)国务院关于2023年度国有资产管理情况的综合报告5日提请十四届全国人大常委会第十二次会议审议，国有资产公布最新“家底”。

报告公布了截至2023年底各类国有资产的总体情况：国有企业资产总额371.9万亿元、国有资本权益总额102万亿元；国有金融资本权益总额30.6万亿元，对应金融企业资产总额445.1万亿元；行政事业性国有资产总额64.2万亿元、净资产51.4万亿元；国有土地总面积52371.4万公顷，全年水资源总量25782.5亿立方米。

除了公布国有资产“家底”情况，报告也呈现了资产管理和改革的最新动向。优化国有资本布局，完善国有金融资产管理体制，提高资产使用效益，不断优化国土空间格局……国有资产管理工作体制机制取得新进展新成效。

报告称，下一步，将持续深化国有企业改革，提高国有金融资本服务保障能力，提升行政事业性国有资产管理水平，完善国有自然资源资产管理体制，不断完善国有资产报告制度。

(上接第1版)

马来西亚总理安瓦尔、乌兹别克斯坦总理阿里波夫、哈萨克斯坦总理别克捷诺夫、蒙古国总理奥云额尔登、塞尔维亚总理武切维奇等出席开幕式并致辞，世贸组织总干事伊维拉、联合国贸易会议秘书长格林潘视频致辞，来自152个国家、地区和国际组织领导人及政商界代表约1500人出席开幕式。

外国领导人和国际组织负责人在致辞中表示，进博会已成为促进贸易投资、推动开放合作的重要国际平台，充分展现了中国的开放包容和大国担当。各方看好中国经济及发展前景，愿推进共建“一带一路”，拓展经贸、互联互通、绿色发展等领域合作，维护自由贸易，促进世界平等进步和可持续发展。

开幕式前，李强参观了企业展。开幕式后，李强同与会外国领导人共同巡馆。陈吉宁、吴政隆参加上述活动。

海洋公益诉讼“广州模式”守护蔚蓝色家园

(上接第1版)

怎样将多头分散的力量集中起来，解决污染治理“既要又要还要”的困难，是摆在检察机关面前的一道公益保护难题。广州市检察院充分发挥一体化办案优势，指导番禺區检察院分三批与相关职能部门以及属地镇街开展磋商、制发检察建议，推动各单位形成污染治理和有害生物防治合力。为更加客观、全面地呈现公益受损情况，研判最优整改方案，听证会下沉到一线，走进海涌岛，搬到红树林现场。检察机关代表、专家和人民陪审员围绕焦点问题展开深入讨论，为解决红树林污染治理难题提供“定制化”、长远性的方案。

在检察机关推动下，海漂垃圾清理作业经费优先保障到位，相关职能部门着手编制《番禺区红树林保护修复专项规划(2024-2035年)》，开展海涌岛红树林省级重要湿地申报工作，建立“林长+红树林长”机制实行网格化管理，并召开专家咨询会，助推红树林保护和修复更加专业化；在相关职能部门指导下，属地镇街在红树林生长区域清理固体废物505吨，清理有害生物近6.3万平方米，在海涌堤坝、高速路、森林公园等清理有害生物73万余平方米。

经检察机关联系相关职能部门的特邀检察官助理以及人大代表、人民监督员、特约检察员、“益心为公”志愿者进行“回头看”，红树林根部截留和富集的大量固体废物和有害生物得到有效清理，红树林长势良好。

广州市检察院副检察长曾晖表示，2023年以来，广州市检察机关围绕非法捕捞、非法采砂、入海河流综合整治、红树林保护等问题开展监督，共立案办理涉海洋公益诉讼和河涌治理案件145件，推动保护红树林4122亩，向侵权人索赔修复海洋生态、治理海洋环境费用2695.34万元。

在推进海洋公益诉讼的过程中，广州市检察机关不断健全完善以快速检测、无人机航拍、卫星遥感以及大数据分析研判等技术为主的公益诉讼技术支持体系，进一步推进公益诉讼指挥中心、公益诉讼大数据智能服务平台建设，推动公益诉讼与数字检察深度融合。

此外，检察机关还通过设立海洋生态检察官及海洋公益诉讼观察站，聘任3万多名志愿者，举办检察开放日等方式，加大法治宣传力度，延伸检察监督触角，营造海洋公益诉讼良好履职氛围，不断织密海洋生态环境“保护网”。