

# 全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务

## ——习近平总书记重要指示为新时代思政课建设守正创新指明方向

■ 新华社记者

近日，习近平总书记对学校思政课建设作出重要指示。广大师生和有关部门深受鼓舞，表示要深入学习贯彻总书记重要指示，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，紧扣新时代新征程教育使命，不断开创新时代思政教育新局面，确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。

在新时代学校思政课建设推进会现场，教育部社会科学司司长徐青森认真学习了习近平总书记的重要指示。他说：“习近平总书记对思政课建设工作的肯定，让我们深感使命在肩、责任重大。我们将完整、准确、全面贯彻总书记重要指示，努力办好立德树人关键课程，不断推动思政课改革创新，培养更多让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人。”

“作为一名马克思主义学院的学生，我深切感受到近年来学校思政课的创新。”中国人民大学学生张一潇说：“教室里，老师用生动的故事讲解思政理论；课堂外，我们实地走进农村、工厂、社区进行调研。思政课的学习，让我坚定了在祖国最需要的地方贡献青春力量的决心。”

新时代新征程上，思政课建设面临新形势新任务，必须有新气象新作为。

南开大学马克思主义学院常务副院长余一凡说：“在日常的工作中，我们持续注重将党的创新理论成果及时融入思政教学。接下来，将积极开展专题调研，坚持思政课建设与党的创新理论武装同步推进，引导学生感悟党的创新理论的实践伟力。”

排演儿童剧《新安旅行团》、组建“小好汉”宣讲团……江苏省淮安市新安小学把新安旅行团光荣传统作为立德树人的生动教材，让红色基因代代相传。“我们将深入实施‘时代新人铸魂工程’，构建德育、美育、科技、劳动育人体系，促进学生全面发展，帮助孩子们扣好人生第一粒扣子。”校长张大冬说。

“怎么善用社会大课堂？”“如何搭建大资源平台？”……不久前，在东北师范大学附属中学举办的“初高思政一体化建设工作会议”上，来自长春市多所学校的思政教师围绕上述问题热烈讨论。

“习近平总书记指出，深入推进大中小学思政一体化建设，我感到工作方向更加明晰。”东北师范大学附属中学校长邵志豪表示，下一步，将落实“思政课建设、日常思想政治工

作、课程思政”三位一体的初高思政一体化建设，有效发挥学校、社会协同育人的作用。

人民教育出版社总编辑王日春说：“三年多前，习近平总书记给人民教育出版社老同志回信时强调，‘用心打造培根铸魂、启智增慧的精品教材’，这次又对教材工作提出明确要求。我们要积极推进习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑，努力构建以思政教材为主体、主题出版物与各类教材协同育人的大思政教材体系。”

“收藏在博物馆里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字，承载着中华民族的悠久历史，是教书育人的丰厚资源。”国家文物局副局长罗文利表示，“我们将进一步发挥文物资源独特优势，推动最新考古成果及时纳入中小学历史课本，读本、策划推出一批主题突出、内容丰富的展览和教育活动，让更多师生成为中华文化的传承者、弘扬者，更好赋能新时代学校思政课建设。”

办好思政课，关键在教师，关键在发挥教师的积极性、主动性、创造性。

“我们将充分发挥学校爱国主义教育传统和红色资源优势，着力加强

思政课教师队伍建设，积极弘扬教育家精神，充分激发思政课教师‘躬耕教坛，强国有我’的责任担当。”湖南第一师范学院党委书记罗成翼说。

“在今后的工作中，我要不断提升专业素养、丰富知识结构，更加注重与学生的互动交流，采用生动活泼的教学形式，不断提高思政课的针对性和吸引力，努力成为一名政治强、情怀深、思维新、视野广、自律严、人格正的思政课教师。”云南昆明润城学校初中部思政教师李楠说。

哈尔滨工业大学马克思主义学院教授闫金红说：“我将在教学中不断创新方式方法，循序渐进设计课程目标，结合鲜活案例把道理讲深讲透讲活，不断为新时代思政课建设守正创新贡献力量。”

“习近平总书记的重要指示，令我们的工作思路更加开阔。”福建省教育厅厅长叶燊表示，“近年来，省领导带头走进学校为师生上思政课100多场，我们还创设了‘行见八闽’大思政课研学实践圈。未来，将更好形成各级党委带头办好思政课、教师认真讲好思政课、学生积极学好思政课的社会氛围。”

新华社北京5月11日电

## 市领导深入一线调研城市更新项目

### 以城市更新为契机 提升城市业态功能品质

本报讯(记者 张清)为深入贯彻习近平总书记视察天津重要讲话精神，9日，市委常委、常务副市长刘桂平带队赴河东区、和平区城市更新项目施工现场，调研推动堵点难点问题，加快开展城市更新，着力提升城市业态、功能、品质。

在河东区一机床总厂项目现场，刘桂平考察了老旧厂房保留改造、产业导入、环境改善等推进情况；在南门外大街商圈北部片区项目现场，详细了解闲置楼宇盘活、历史保护建筑利用、老旧小区改造等开展情况。他强调要深入贯彻

习近平总书记视察天津重要讲话精神，积极实施城市更新行动，以“三新”为路径，以“三量”为抓手，全力发展新质生产力，切实优化产业、空间布局。要把有效盘活闲置土地楼宇等资源与提升产业能级有机结合起来，完善配套功能，打造高品质创新空间。要创新市场化运营机制，以优良的市场化、法治化、国际化营商环境大力吸引社会资本参与城市更新，提高城市更新项目市场化运作水平。政府部门要主动担当作为，靠前服务，汇聚各方力量，不断提升城市治理现代化水平。

## 2024年深化“争做文明有礼天津人”主题活动启动

### 让文明成为城市的“幸福底色”

本报讯(记者 张雯婧)5月11日，由市委宣传部、市文明办主办的2024年深化“争做文明有礼天津人”主题活动启动仪式，在天津文化中心“大C广场”举行。

去年5月，我市正式启动“争做文明有礼天津人”主题活动。一年来，广大市民从我做起，争做文明有礼天津人，为加快建设社会主义现代化大都市凝聚强大精神力量。今年，我市将在去年活动基础上，继续深化这一主题活动，推出“礼让斑马线”“红灯我不闯”“我对违章停车说不”“电动车不进楼”“小巷翻起来”“垃圾不落地”“光盘行动我践行”“文明健身新风”八项重点活动。

启动仪式现场，与会领导为2023年“争做文明有礼天津人”主题活动中获评

“文明商场、文明超市、文明市场、文明商户、文明摊位”单位代表，文明交通示范路口、示范路段管理单位代表，“争做文明有礼天津人”活动优秀组织单位，“我身边的文明瞬间”短视频征集活动优秀作品、“我身边的文明故事”讲述大赛获奖作品代表，“争做文明有礼天津人”主题活动突出贡献单位和优秀组织单位代表颁奖。

时代楷模张黎明、全国文明家庭代表党群、中国好人闫璐璐、天津楷模成卫东、天津好人穆瑞利等先进典型代表，现场宣读《2024年深化“争做文明有礼天津人”主题活动倡议书》。

2024年深化“争做文明有礼天津人”主题活动大幕拉开，一个处处见礼、人人有礼的文明天津正款款而来。

## 助力新能源和智能网联汽车产业高质量发展

### 无党派人士开展重点考察调研

本报讯(记者 刘平)受中共天津市委委托，由市、区两级知联会40余名委员组成的无党派人士调研组，两次赴滨海新区保税区开展“促进天津新能源和智能网联汽车产业高质量发展”重点考察调研。

调研组一行深入天津卡动力科技有限公司、麦格纳技术与模具系统(天津)有限公司等6家企业，实地查看研发中心和生产车间，并召开4场调研座谈会，详细了解发展现状和诉求，围绕企业反映的深化校

企技术合作、加强人才培养、促进毕业生就业、强化整车企业与零部件生产企业联系等问题，与市、区有关部门开展精准对接服务，形成调研报告及转办件，分别转交市交通运输局、滨海新区保税区等部门研究办理，推动问题解决。

调研组表示，要深入学习贯彻习近平总书记视察天津重要讲话精神，按照“四个善作善成”重要要求，完成好市委委托无党派人士重点考察调研工作任务，助力实施高质量发展“十项行动”。

## 天津市农业科学院花椰菜育种取得重大突破

### “一朵花”开在世界之巅

成果，但在对种子的基础研究方面，仍然有很多薄弱环节，在一定程度上制约了育种创新的核心竞争力。”孙德岭说。

2019年，在孙德岭的带领下，天津市农业科学院蔬菜所花椰菜育种团队绘制出世界上第一张花椰菜全基因组图谱。花椰菜基因组大小为584兆，含有47772个基因，其中花椰菜特有基因2718个，明确了现代栽培花椰菜是目前已知形成最晚的芸薹属植物之一。该项研究为开展花椰菜高效靶向基因编辑育种及花椰菜演化历程与花球形成分子机制等项研究奠定了基础。此项研究成果发表在园艺学顶级期刊《Horticulture Research》(中文名为《园艺研究》)。

与此同时，天津市农业科学院蔬菜所花椰菜育种团队与生物所农业基

因组学团队，联合中国农业大学园艺学院林涛教授团队，依托国内规模最大的花椰菜种质资源库，历时近6年，在971份花椰菜及甘蓝种资源的基因组重测序数据基础上，首次构建了迄今为止国际上最为全面的高质量变异组图谱，系统解析了花椰菜驯化历程，并借助基因组大数据，鉴定出一批花椰菜品质、产量、抗病抗虫等重要农艺性状关键基因，填补了花椰菜基础研究领域的多项国际空白。

育种研究永远在不断进步超越。“我们正着手把研究成果转化应用到育种实践当中，利用基因编辑、定向突变文库构建等方式，快速、高效地创制一批具有优良性状的花椰菜新种质，为中国老百姓的餐桌送上更多国产优质新品种。”孙德岭说。

## 天津公安剑指各类破坏生态资源犯罪

### 写好“绿色文章” 绘就“生态画卷”

为候鸟“站岗”，为生命“护航”。近年来，利用投毒、网捕、枪击、下套等手段非法猎捕、杀害迁徙候鸟和非法收购、出售、运输迁徙候鸟等违法犯罪行为越来越多，让郝焜和同事们感到，一切辛苦付出都是值得的。

今年一季度，我市环境空气质量综合指数4.84，优良天数70天，优良天数比率76.9%。在蓝天白云成为常态的背后，也离不开市公安局环食药保卫总队民警的“披荆斩棘”。

紧盯突出环境问题，深入打好污染防治攻坚战，将打击矛头指向污染环境、非法采矿等破坏生态环境和自然资源犯罪，组织开展“昆仑”系列专项行动。2023年以来，市公安局环食药保卫总队共侦破破坏环境资源保护类犯罪案件256起，抓获犯罪嫌疑人396名。

创新方法，不断提升办案质效。2023年8月，民警通过“专业+机制+

大数据”分析研判，发现嫌疑人时某某行为异常，极有可能从事污染环境犯罪活动。对此，市公安局环食药保卫总队立即会同属地分局成立专案组开展攻坚，并于同年8月15日，即首个全国生态日，一举侦破非法收购处置废旧铅酸蓄电池污染环境案，捣毁收购、处置“黑窝点”5处，抓获犯罪嫌疑人9名，查获废旧铅酸蓄电池2000余块，涉案金额500余万元。

“九河下梢的天津，因河而生，以海而兴。天津位于海河流域下游，市域内有一级河道19条，其他骨干河道109条，坐拥5个大型水库、4个重点湿地，全市水域面积达1256平方公里。每年5月至7月是海河流域的禁渔期，这个时间段，我们的任务是开展重点区域巡查巡护，查看是否存在非法捕捞水产品情况。”市公安局环食药保卫总队三支队队长王国栋说。

公安宝坻分局就破获了一起违

法捕捞螺蛳案件。在工作中，警方发现陈某某违反内河流域禁渔规定大量捕捞螺蛳等水产品。经查，2021年5月至2021年7月，陈某某在宝坻区潮白河那各庄镇河段附近，多次使用抄网、船等非法捕捞螺蛳后变卖，累计捕捞数量达7500余公斤，对河流水体造成严重破坏。陈某某因涉嫌非法捕捞水产品罪被公安宝坻分局依法采取刑事强制措施，案件已被移交至检察机关。

“打击只是手段，保护才是目的。”市公安局环食药保卫总队相关负责人表示，为了抬头是蓝天白云，放眼是绿水青山，广大市民一定要做生态环境的保护者、建设者。市公安局环食药保卫总队也将继续立足主责主业，发挥职能作用，剑指各类破坏生态资源犯罪，写好“绿色文章”，绘就“生态画卷”，以高水平保护推动美丽天津建设。

■ 本报记者 韩雯

候鸟爱天津，数据为证。作为全球八大候鸟迁徙通道之一的东亚至澳大利西亚候鸟迁徙路线上的重要枢纽，天津七里海的过境候鸟种类已由10年前的182种增长至现在的258种，每年停留的候鸟数量由此前的20万—30万只，增长至现在的近50万只。

为了保护这些美丽的生物，有这样一群人，他们不畏艰辛，默默守护着候鸟的安全，他们就是市公安局环食药保卫总队的民警。

当前，正值候鸟迁徙高峰期，也是市公安局环食药保卫总队的民警最忙碌的时候，他们天不亮就要启程，奔赴候鸟栖息地，用坚守让远方的“客人”放心留下来。

他们用听、看织密候鸟保护网。“首先，听，因为非法猎捕鸟类的嫌疑人会采用安放‘鸟煤’外放器的方式，通过模拟鸟鸣来诱捕鸟类。其次，看，看地下的草有没有倒伏，一旦有倒伏，就意味着可能出现非法猎捕的情况。”市公安局环食药保卫总队四支队支队长郝焜说。

## “有爱，不再孤单”慈善助孤活动启动

本报讯(记者 韩雯 通讯员 慈轩)日前，从市慈善协会获悉，由市慈善协会与各区慈善协会联合主办，天津海河传媒中心协办，以资助散居孤儿和奖励优秀孤儿为主要内容的2024年“有爱，不再孤单”慈善助孤活动启动。

本次活动旨在帮助父母双方离世或父母一方离世另一方出走4年以上且下落不明，分散在社区居住年龄在18岁以下，享受政府孤儿补贴或最低生活保障金待遇的孤儿。符合条件的孤儿每人资助1000元，各区慈善协会将结合本区情况另行资助。

本次活动还对全市优秀孤儿进行奖励。参评范围和条件是：具有我市户口，并在我市中、小学及各类中专、职业学校在学的孤儿。热爱学习，热爱集体，热爱学习，遵守法律法规，遵守校纪校规，遵守社会公德；本人获得2023至

2024学年度校级以上三好学生、优秀学生干部荣誉称号，或校级及以上各类学科、各种特长比赛前三名奖励。

对受奖励的孤儿，主办单位将给予：一是授予荣誉称号。获得市级以上奖励的授予“奋进之星”称号，颁发荣誉证书。二是发放奖学金。获三好学生、优秀学生干部荣誉称号的，市级每人奖励2000元；区级每人奖励1200元；校级每人奖励600元。获各类学科、各种特长前三名奖励的，国家级每人奖励2000元；市级每人奖励1000元；区级每人奖励800元；校级每人奖励400元。

市慈善协会呼吁社会各界爱心人士和爱心企业与全市近200余名散居孤儿结对子，开展一人帮一人，一人帮多人，多人帮一人的资助，或向市慈善协会设立的“慈善助孤专项资金”捐款，由助孤基金进行资助。

## 天软的“硬”实力

(上接第1版)

“我们业务上需要的软件开发、测试、部署、实施等多个环节的人员，在‘天软·创魔方’里都可以找到。”天津市融创软通科技股份有限公司总经理张林福说，正是看中这里的优质产业人才“蓄水池”功能，公司积极入驻。

借助天软上百家企业生态，该公司与上游的设计公司、创意公司以及下游的运维公司、服务公司进行业务合作，整合产业链资源共同发展。目前该公司已取得知识产权40项，仅仅8年，公司营业额就从最初的百万元发展到现在的3000余万元。

“作为国家级众创空间，‘天软·创魔方’为初创企业提供了很好的发展平台。”国微智芯(天津)科技有限公司创始人、总经理宋庆增说，公司在天软“管家+专家”一对一辅导下顺利拿到了营业执照；在实现产业化方面，通过“天

软·创魔方”提供的平台，他们先后与多家科研院所开展科研项目合作，公司目前已取得知识产权8项，年产值从不足百万元增长到500万元，这个毕业生，也吸引了十几名学生留在公司。

据悉，建院10余年来，天软累计孵化330家新一代信息技术企业，目前仍存续277家，其中国家级高新技术企业83家、科技型企业59家、雏鹰企业和瞪羚企业37家、专精特新企业21家。近5年企业累计贡献产值约70亿元，年贡献产值约14亿元，获得知识产权千余项。累计服务大学生创客10万余人次，辐射全国高校百余所。如今，天软“大学科技园+众创空间”的模式已形成鲜明特色和优势，正持续深化与行业头部企业合作，着力加强大数据、物联网、移动互联、云计算等新一代信息技术领域的双创人才培养与项目孵化，政产学研用协同培养软件人才。



## 我市举办防灾减灾日集中宣传咨询活动

### 提升防灾避险能力 普及防灾减灾知识



全国防灾减灾日集中宣传咨询活动在西青区辛口镇第六埠村举行。

本报记者 潘立峰 通讯员 董逢文 摄

本报讯(记者 王睿)10日上午，在第16个全国防灾减灾日即将到来之际，市应急管理局联合西青区以“人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力”为主题，在辛口镇第六埠村举办防灾减灾日集中宣传咨询活动，普及防灾减灾知识和技能，筑牢安全发展人民防线。

一大早，4辆科技感满满的应急安全宣传“大篷车”就停在了村委会前广场，一场沉浸式、体验式、参与式的应急安全科普活动拉开帷幕。记者了解到，“大篷车”具备图文、影音、AI(人工智能)+VR(虚拟现实技术)互动等多媒体功能，设有地震模拟、烟雾逃生、消防、用电等多个主题应急科普模块，集科学性、知识性、趣味性于一体。工作人员在现场结合具体场景，讲解应急避险、疏散逃生、应急包使用方面的安全知识。

在现场，市应急管理局工作人员还设置展台，宣传推广“12350”安全生

产举报投诉热线，讲解如何辨识日常生活中生产生活中的安全隐患，鼓励群众参与举报身边的安全生产隐患，共同助力安全发展。西青区应急管理局及有关部门人员面向基层群众讲解防灾避险和用电用气知识，发放各类防灾救灾宣传品，普及安全常识。

市应急管理局有关负责人表示，今年全国防灾减灾日活动期间，我市各区各部门围绕提升基层防灾避险能力，以网络公开课、现场培训讲座、观摩体验等形式，面向社会公众广泛宣传普及防灾避险知识与应对技能；同时，聚焦重点区域、重点单位、重点人群，深入排查整治灾害事故风险隐患，强化自然灾害综合风险普查成果应用，修订完善应急预案，组织开展注重实效的应急演练，提升企业职工、社区群众“两个末端”的安全避险意识和自救互救能力，为经济社会发展营造安全的社会环境。