

坚持建设堪当民族复兴重任的高素质干部队伍 ——深入学习贯彻习近平党建思想系列述评之九

■新华社记者 王子铭 杨湛菲

定向立标，指引干部队伍建设启新程

为政之要，惟在得人；治国之要，首在用人。习近平党建思想“十四个坚持”的内涵要义，“坚持建设堪当民族复兴重任的高素质干部队伍”正是其中之一。习近平总书记深刻指出，一个政党、一个国家能不能不断培养出优秀领导人才，在很大程度上决定着这个政党、这个国家的兴衰存亡。深入学习贯彻习近平党建思想，必须以更高站位、更严标准、更实举措建设堪当民族复兴重任的高素质干部队伍，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力支撑。

雄安大地，宏图再起。2026年3月23日，习近平总书记来到河北雄安新区考察，主持召开深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会。既谈具体工作，又论党的建设。习近平总书记在座谈会上的重要讲话，落在对广大干部的殷切嘱托上：“雄安新区广大干部要勇于担当，扑下身子抓落实，努力向党和人民交出合格答卷。”“勇于担当”，校准精神状态；“扑下身子抓落实”，指明工作方法；“向党和人民交出合格答卷”，树立检验标尺。三句话，不仅落于雄安一域，也面向全党全局，直指干部队伍建设重大课题。（下转第2版）

天津日报

TIANJINDAILY

今日12版（津南区16版）

2026年6月25日 星期四 农历丙午年五月十一

天津海河传媒中心出版 国内统一连续出版物号 CN 12-0001 1949年1月17日创刊 第28185号

习近平在山东德州考察时强调

以扎实举措推进农业农村现代化 用勤劳和智慧创造更加美好生活



6月24日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在山东省德州市考察。这是习近平在陵城区边临镇东于架村，走进农田同种粮大户、农机手、农技人员亲切交流。新华社记者 谢环驰 摄

6月24日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在山东省德州市考察。这是习近平在陵城区边临镇西于架村，同村民们亲切交流。新华社记者 申宏 摄

新华社山东德州6月24日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平24日在山东省德州市考察时强调，农业农村现代化关系中国式现代化全局和成色，要以扎实举措做好各项工作，着力提升农业综合生产能力和质量效益，确保粮食等重要农产品稳定供给，因地制宜推进宜居宜业和美乡村建设，引导广大农民群众用勤劳和智慧创造更加美好生活。

6月24日，习近平在山东省委书记林武和省长周乃翔陪同下，来到德州市考察调研。

正值夏播时节，田间地下一派农忙景象。24日上午，习近平来到德州市陵城区边临镇东于架村，听取当地“三夏”

生产工作汇报，了解小麦收成、玉米种植、农资供应等情况。他来到农田灌溉渠边察看水肥一体化设施，随后走进农田同种粮大户、农机手、农技人员亲切交流。得知今年小麦亩产又有提高，玉米播种不误农时、进度很快，习近平很高兴。他强调，保障粮食等重要农产品稳定供给是农业生产的重中之重。要落实粮食生产各项支持政策，做好农资保供稳价，积极推广先进适用品种、技术、装备，稳步提高单产和效益，力争全年粮食丰收。要完善农业基础设施，确保高标准农田建设质量，推进农业节水增效，强化气象预报和灾害监测预警，提升农业防灾减灾救灾能力。

之后，习近平来到邻近的“全国文明村”西于架村考察。

他走进村党群服务中心，细致询问村党组织建设和开展便民服务等情况，详细了解探索片区化推进乡村振兴的做法，并察看农副产品展示。习近平希望村党组织进一步发挥党建引领作用，充分调动村民群众的积极性，在推进宜居宜业和美乡村建设中不断取得新成绩。他要求持续为基层减负，让村干部有更多时间和精力服务群众、推动发展。

在村民于鑫辉家，习近平察看家居陈设，同家人围坐一起拉家常，关切询问就业收入、老人健康、孩子学习等情况，详细了解党的“三农”政策是不是全部落实到位。他指出，树立和践行正确政绩观，最终要落到为民造福上。广大党员、干部要强化公仆意识，厚植为民情怀，多为群众做好

事、办实事、解难事，实实在在增强老百姓的获得感幸福感安全感。

离开村子时，村民们热情欢送总书记。习近平对大家说，“七一”就要到了，我们即将迎来党的105岁生日。105年来我们党团结带领全国各族人民不懈奋斗，创造了无愧于历史和人民的伟大成就。现在，我们正阔步行进在全面建设社会主义现代化国家的新征程上，要齐心协力走好新的长征路，开创更加光明的未来，不断满足人民对美好生活的向往。他祝愿乡亲们，在党的领导下把家园建设得越来越美，把日子过得越来越好。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

陈敏尔到天津理工大学调研并讲授思政课时强调 心怀爱国之情 勇担时代使命 脚踏实地书写青春报国生动答卷

刘桂平参加

本报讯（记者 于春洋 刘国栋）6月24日，市委书记陈敏尔前往天津理工大学调研，并为师生们讲授思政课。他希望广大师生深入学习贯彻习近平总书记关于教育科技人才的重要论述和视察天津重要讲话精神，心怀爱国之情，勇担时代使命，把小我融入大我，把个人梦想融入国家和民族命运，积极投身中国式现代化天津篇章的火热实践，脚踏实地书写青春报国生动答卷。

市委副书记刘桂平，市领导王力军、翟立新，南开大学党委书记杨庆山、天津大学校长柴立元参加有关活动。

天津理工大学图书馆多功能厅气氛热烈。陈敏尔来到这里，与部分高校师生互动交流。师生代表围绕思政引领和实践育人相结合，推动科技创新和产业创新深度融合，更好服务天津高质量发展畅所欲言。陈敏尔认真听取发言，同大家交流讨论。

陈敏尔说，今年是中国共产党成立105周年。各高校要从党的光辉历程中汲取砥砺奋进的强大力量，把学习贯彻习近平党建思想作为当前和今后一个时期的一项重要政治任务，组织推动教师、学生读原著学原文悟原理，开展体系化学理化研究阐释，在学以致用、学以见效上下功夫，自觉以习近平党建思想武装头脑、指导实践，做到入脑入心、笃信笃行。

陈敏尔说，青年是祖国的未来、民族的希望。广大青年风华正茂，心中有理想、眼里有星光、脚下有力量，涌动着蓬勃向上的朝气与锐气。希望青年学生坚定理想信念，用理想标注青春的高度，用奋斗诠释青春的意义，专心学业，锤炼本领，严于律己，保持积极向上、奋斗竞进的姿态，挺膺担当、不负韶华、不负青春。把个人事业与民族伟业相贯通，把自己的小我融入祖国的大我、人民的大我之中，思想上同心，目标上同向，行动上同步，心怀爱国之情，砥砺强国之志，实践报国之心，响应时代召唤，勇担时代使命，立足中国式现代化新场景，以脚踏实地的实际行动书写青年报国的生动答卷。希望各高校把教学与实践结合起来，弘扬教育家精神，与时俱进调整学科设置、优化育人模式，强化智能化赋能，以新工科、新文科、新农科、新医科、新艺科等为引领，加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设，培养更多经世致用的人才。把科技创新与产业创新深度融合，坚持“四个面向”，围绕产业发展需求谋划组织科研项目，用好应用场景，变革科研范式，培育一流创新生态，促进更多科技成果在津转化产业化。

陈敏尔说，大学是人文荟萃之地，城市是大学发展的家园，要推动大学与城市相互奔赴。当前，我们深入贯彻落实习近平总书记视察天津重要讲话精神，以推进京津冀协同发展作为战略牵引，深化高质量发展

“十项行动”和“三新”、“三量”、“大城三管”等工作抓手，把盘活利用“117项目”与周边区域发展统筹起来，布局新兴产业和未来产业，完善基础设施和公共服务，促进产城融合、职住平衡，建设京津冀新质生产力创新协同区。希望高校发挥主人翁精神，支持和参与“117项目”及周边区域盘活利用，导入创新资源、科研成果、人气活力，在服务地方、促进区域发展中发挥更大作用。希望同学们热爱就业的城市，成为天津的建设者，在这里创新创业、建功立业。市委、市政府将一如既往地关心关注青年成长，做好入职、入住、入学、入学相关服务，营造近悦远来的良好环境，让大家在这里更好地施展才华、成就梦想。

座谈会前，陈敏尔来到天津理工大学斯多福先端材料研究院、功能晶体研究院、图书馆调研，听取学校一体推进教育科技人才建设工作汇报，与教师、学生亲切交流，了解学校学科建设、科技创新、校企合作、人才培养、美育工作等情况。他希望学校落实立德树人根本任务，坚持德智体美劳“五育并举”，创新育人方式、办学模式、管理体制，围绕前沿领域和重点产业，加强基础研究和科技攻关，深化产学研合作，造就更多高素质、创新型人才，不断提升教育对高质量发展的支撑力、贡献力。

市有关部门、区、部分高校负责同志，高校师生代表参加。

学习手记 中国共产党的精神之源 2版

张工在大连出席2026年夏季达沃斯论坛 宣介创新发展机遇 诚邀各界嘉宾明年相聚天津

本报讯（记者 周志强 佟迎寒）6月23日至24日，市长张工在大连出席2026年夏季达沃斯论坛，宣传推介天津创新发展机遇，深化拓展开放务实合作。

24日，张工出席在大连国际会议中心举办的论坛开幕式和工商界代表座谈会，并参加“大连之夜”活动。

23日晚，“天津之夜”主题活动在大连举行。张工和世界经济论坛执行董事梁锦慧分别致辞。

张工说，天津是中国重要的制造基地、海上门户、开放前沿。近年来，我们深入贯彻习近平主席视察天津重要讲话精神，在京津冀协同发展重大国家战略牵引下阔步向前，在国家

长城汽车天津研发中心落地经开区 具备产品设计到项目管理的汽车智能化全栈研发能力

本报讯（记者 万红）昨天，记者从天津经开区了解到，天津长城汽车研发中心有限公司日前在天津经开区注册成立，长城汽车天津研发中心正式落地。

作为长城汽车技术研发体系的重要组成部分，长城汽车天津研发中心心的研发业务涵盖智能座舱、智能驾驶、云平台等领域，具备从产品设计到项目管理的汽车智能化全栈研发能力。该中心拥有完备的软件研发体系和工具链、稳定性实验室、云测平台等基础设施。（下转第5版）