

凝心聚力创伟业，勇立潮头开新局

——党的二十大报告在市直机关干部中引发强烈反响

热烈反响

十年成就鼓舞人心，宏伟蓝图催人奋进。

习近平总书记在党的二十大开幕式上代表十九届中央委员会所作的报告，主题鲜明、思想深邃，回顾伟大变革，擘画光明前景。我市市直机关广大干部聆听报告后纷纷表示，要锚定宏伟目标，在新征程中踔厉奋发、勇毅前行，转作风、强能力、抓落实、促发展，为全面建设社会主义现代化国家作出新的更大贡献。

汲取力量践行使命，踔厉奋发再创新业绩

“报告中有关做好民生保障工作的相关内容，为我们创新推进人社工作指明了方向，使我们很受鼓舞、很受激励。”市委组织部副部长，市人力资源社会保障局党组书记、局长刘学俊说，“下一步，我们将紧扣广大人民群众对人社事业的新需求，强化就业优先政策，促进实现更加充分更高质量就业；持续健全多层次社会保险体系，兜牢民生保障底线；全方位培养、引进、用好人才，深化人事人才制度改革，打造新时代人才集聚高地；积极构建和谐劳动关系，提升劳动关系治理效能，切实维护劳动者合法权益。”

10月16日，中国共产党第二十次全国代表大会在人民大会堂开幕。习近平总书记代表第十九届中央委员会向大会作报告，强调“必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势”。这让青岛科技系统工作者倍感振奋。

奋力取得更多原创性成果

习近平总书记指出，“加快实施创新驱动发展战略。加快实现高水平科技自立自强。以国家战略需求为导向，集聚力量进行原创性引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。加快实施一批具有战略性全局性前瞻性的国家重大科技项目，增强自主创新能力。营造有利于科技型中小微企业成长的良好环境，推动创新链产业链资金链人才链深度融合。”

市科技局广大干部职工表示，要深入学习贯彻党的二十大精神，加快实施创新驱动发展战略，不断增强高质量科技供给，引领经济社会高质量发展，打造国际化创新型城市。要聚焦提升城市创新策源力，着力培育战略科技力量；聚焦提升产业创新力，着力打造科技企业队伍；聚焦科技创新特色优势，着力提升海洋科技创新能级；聚焦推动科技成果转化，着力深化科技创新服务，为建设新时代社会主义现代化国际大都市提供强有力支撑。

聆听习近平总书记关于科技创新的论述，中国工程院院士、中国海洋大学教授李华军十分振奋。他说，总书记对科

“总书记关于深入推进新时代党的建设新的伟大工程的重要论述，为新时代机关党建工作指明了前进方向、提供了根本遵循。”市委市直机关工委分管日常工作的副书记李春表示，“我们将坚定拥护‘两个确立’，坚决做到‘两个维护’，高举旗帜、紧跟核心，踔厉奋发、勇毅前行，聚焦作风能力提升，深入开展‘人人都是发展环境，个个都是开放形象’活动，促进机关党建与业务工作深度融合，建设让党中央放心、让人民群众满意的模范机关，以高质量机关党建为青岛加快建设新时代社会主义现代化国际大都市贡献力量。”

党的二十大报告中提出，要推进健康中国建设。市卫生健康委党组书记、副主任柳忠旭表示：“不管是面对新冠肺炎疫情还是新时代各项卫生健康工作，卫生健康系统的每一名工作者都将时刻不忘入职初心、牢记责任担当，最大限度保护人民生命安全和身体健康。擘画新征程，我们将坚持‘以人民健康为中心’，认真贯彻新时代卫生健康工作方针，抓实抓细常态化疫情防控各项措施，不断完善公共卫生体系，大力推进优质医疗资源扩容和均衡布局，进一步改善医疗服务，加快建设中医药强市，持续优化老年健康、妇幼健康和职业健康服务体系，深入推进健康青岛建设，不断提升人民群众健康获得感、幸福感、安全感。”

党的二十大报告中指出，全面依法治国是国家治理的一场深刻革命，关系党执政兴国，关系人民幸福安康，关系党和国

家长治久安。蒲娜娜是青岛市中级人民法院审判监督庭副庭长、四级高级法官，“听到总书记在报告中强调要坚持全面依法治国，推进法治中国建设时，心情特别激动，身上的干劲更足了。我要在工作中找好找准贯彻落实报告精神的落脚点，履职尽责、担当作为，充分发挥司法职能作用，做到司法为民、公正司法，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴提供有力司法服务和保障。”

“党的二十大报告主题鲜明、思想深邃、内容丰富，作为一名一线窗口工作人员，将认真贯彻落实党的二十大精神，坚定政治立场、厚植为民情怀，扎根窗口、立足职能，锚准企业群众需求，持续优化服务、深化改革创新，以更加便捷高效的政务服务，助力我市打造一流营商环境。”全国“人民满意的公务员”、市行政审批局行政审批服务一处四级调研员张大为说。

立足本职工作，兴起学习宣传贯彻热潮

学习宣传贯彻党的二十大精神是当前和今后一个时期的首要政治任务，聆听习近平总书记的报告后，市直机关广大干部表示，要认真把握报告核心要义，立足本职工作，在不同领域、更广范围内迅速兴起学习宣传贯彻热潮。

市委统战部副部长、市工商联党组书记刘青林说，工商联系统将深刻把握报告精神内涵，团结带领民营经济

人士听党话、感党恩、跟党走，着力促进民营经济健康发展和民营经济人士健康成长，注重发挥工商联界别特色优势，广泛凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量，切实做好党委政府的好参谋、好帮手，开创新时代工商联工作新局面。

“要把学习贯彻党的二十大精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务，坚定拥护‘两个确立’，坚决做到‘两个维护’，认真做好新时代党史史志研究和宣传教育工作，切实履行好以史鉴今、资政育人职责。”市委党史研究院院长石斐川说。

“从总书记所作的报告中感受到了深深的责任感和使命感，作为宣传思想文化战线的一名共产党员，要在学习领悟党的二十大精神上走在前、在宣传贯彻党的二十大精神上作表率。”市委宣传部对外传播处处长朱益玲说，要按照统一部署，结合本职工作，在党的二十大精神主题宣传、理论宣讲和宣传报道等各项工作中，积极主动冲在前，精心谋划落实落细。要在讲好青岛故事上发好力，围绕市委市政府中心工作，讲好正能量青岛故事，传播好青岛声音，用正能量激发大流量，提升城市软实力。

市退役军人局机关党委专职副书记徐涛锋是一名退役军人。他说，要在党的二十大精神中找到退役军人事业高质量发展的破题解题之策，在强军兴军伟业中谋划和推动退役军人事业高质量发展，让退役军人和其他优抚对象的获得感、荣誉感、幸福感更加充实、成色更足。

观海新闻/青报全媒体记者 刘萍 戴谦 刘佳旋 郭菁菡 杨琪琪 蔺君妍 余博

加快推进高水平科技自立自强

——党的二十大报告在青岛科技系统工作者中引发强烈反响

技事业提出了新要求新期待，也为广大科技工作者提供了新机遇新空间。“我们要把思想和行动统一到党的二十大精神上来，在基础研究、技术研发、成果转化上着力，在汇聚人才、培养团队、提携后辈上用心，在弘扬科学精神、培育优良学风、厚植创新氛围上作表率，攻坚克难，敢为人先，取得更多原创性成果，解决更多‘卡脖子’问题，转化更多创新成果，不断汇聚科技创新的伟力，以时不我待、只争朝夕的劲头，进一步坚定创新自信，加快推进高水平科技自立自强，奋力在新征程上展现新作为。”

市科协党组书记、主席王建表示，党的二十大报告提出一系列新思路、新战略、新举措，思想深邃、催人奋进，是指导我们全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的纲领性文献，也是指引做好科协工作的根本遵循和行动指南。他说：“我们将深入学习宣传贯彻党的二十大精神，把更好地引领科技工作者、服务科技工作者作为科协组织的不懈追求，团结引领科技工作者听党话跟党走，积极投身科技自立自强的生动实践，为建设新时代社会主义现代化国际大都市贡献力量。”

党的二十大报告提出，加快推动产业结构、能源结构、交通运输结构等调整优化。作为一名能源领域的科研人员，山东科技大学能源与矿业工程学院院长陈绍杰表示，将牢记习近平总书记的殷

殷嘱托，守正创新、勇毅前行，潜心钻研新技术，以科技赋能推动矿业工作高质量发展；保持加强生态文明建设的战略定力，担当矿山生态修复治理的使命，于实干中浇筑能源安全的坚实基座，在创新中拓宽能源发展的阳光大道，为矿产开发写下务实担当的生动注脚。

将海洋领域关键核心技术掌握在自己手里

青岛聚集了全国30%的涉海院士、40%的涉海高端研发平台和50%的海洋领域国际领跑技术，在海洋人才、海洋科技、海洋创新方面具有优势。可以说，海洋领域的科技创新，就是青岛的“王牌”和最大特色。

市海洋发展局副局长王晓训表示，下一步，市海洋发展局将认真学习宣传贯彻党的二十大精神，不断提升经略海洋能力，扎实推进引领型现代海洋城市建设，为加快迈向“活力海洋之都、精彩宜人之城”，建设新时代社会主义现代化国际大都市作出更大贡献。

习近平总书记强调，“完善科技创新体系。坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位。完善党中央对科技工作统一领导的体制，健全新型举国体制，强化国家战略科技力量，优化配置创新资源，提升国家创新体系整体效能。扩大国

际科技交流合作，加强国际化科研环境建设，形成具有全球竞争力的开放创新生态。”作为海洋科技工作者，中科院海洋研究所所长、研究员、博士生导师王凡聆听报告，备受鼓舞。他说，这些关于科技创新的重要论述，为科技工作者们领航了前行的方向。“未来，在海洋科技的发展道路上，我们一定努力将海洋领域关键核心技术掌握在自己手里，鼎力取得更多重大创新成果，为加快建设世界科技强国、实现高水平科技自立自强作出新的更大贡献。”王凡表示。

自然资源部第一海洋研究所10月17日举行党委会，专题学习党的二十大精神，科研人员结合工作实际开展了交流研讨。海洋一所泰山学者攀登计划专家石学法研究员表示，习近平总书记在党的二十大报告中关于“过去五年的工作和新时代十年的伟大变革”中，特别提到了“深海深地探测”。近十年来，我国海洋科学和海洋事业发展迅速，取得了一批创新性成果。对国际海底区域深海稀土资源开展了资源潜力评估，在中印度洋、西太平洋和东南太平洋发现了大面积富稀土沉积，使我国成为国际上在深海稀土资源领域研究程度最高的国家之一。石学法说：“踏上新征程，我们要力争在海洋地质环境和深海矿产资源领域取得更大的突破，以更加开放进取的姿态发展海洋科学，以更加有力的举措和扎实的行动推动党的二十大决策部署落地生根、开花结果。”

观海新闻/青报全媒体记者 耿婷婷 李勋祥