

枣庄市生态环境局党组

中共枣庄市生态环境局党组理论学习中心组

2025年2月第1次学习报告

市直机关工委：

一、学习时间、地点

时间：2025年3月9日

地点：市生态环境局三楼西会议室。

二、主持人

党组书记、局长 刘品

三、学习主题

深入学习习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述，不断塑造发展新动能新优势，为新时代社会主义现代化强市建设提供坚强支撑。

四、参加人员

刘品 党组书记、局长

孙远虎 党组成员、副局长

孙凡 党组成员、副局长

赵忠宇 党组成员、副局长

刘滕 党组成员、市生态环境保护综合执法支队支队长

马运福 党组成员、山东省枣庄生态环境监测中心党支部书记

唐 磊 局机关党委专职副书记（学习秘书）

缺席人员：

刘建清 党组副书记、副局长

五、学习内容

领学人：赵忠宇

1.习近平：民营经济发展前景广阔大有可为 民营企业和民营企业家大显身手正当其时

2.习近平：健全全面从严治党体系

3.习近平：扎实推动教育强国建设

4.习近平：加强基础研究 实现高水平科技自立自强

5.习近平主持二十届中共中央政治局第五次集体学习并发表重要讲话

6.习近平、李希同志在第二十届中央纪律检查委员会第四次全体会议上的讲话和报告

7.七、牢牢把握产业革命大趋势——《习近平关于科技创新论述摘编》

8.党的二十届三中全会《决定》学习辅导百问

9.党的二十大报告学习辅导百问

10.《习近平文化思想学习纲要》

六、研讨内容

1.赵忠宇作主题发言：

习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述，站位高远、内涵丰富、思想深刻，充分体现了与时俱进的理论品格、高

瞻远瞩的战略思维和造福人民的深厚情怀。必须要提高政治站位，深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述精神，坚定不移地拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，以实际行动推动科技创新与人才建设工作落实落地。

2.孙远虎作交流发言：

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要，中国式现代化关键在科技现代化。习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述站位高远、内涵丰富、思想深刻，为推进高水平科技自立自强、加快建设国家战略人才力量提供了根本遵循。作为领导干部，我们要在学深悟透中扛牢责任担当，深刻把握教育科技人才一体推进的科学内涵、实践要求，从国家战略高度认识把握其重要性，从赋能发展维度认识把握其必要性，从改革攻坚角度认识把握其紧迫性，切实增强贯彻落的思想自觉和行动自觉。

3.孙凡作交流发言：

当前全市经济社会发展已进入加快绿色化、低碳化转型的高质量发展阶段，同时生态环境保护仍处于压力叠加、负重前行的关键时期，要把握新形势、研究新问题、谋划新举措，以生态环境科技支撑美丽枣庄建设不断取得新成就。要着力激发科技人才创新活力，完善科研创新激励政策，要激发专业人才创新活力，突出专家引领带动作用，赋予青年科技人才更多领衔、担当机会，突出实践导向、创新导向，鼓励支持青年科技人才在打好蓝天、碧水、净土保卫战中发挥重要作用。

4.刘滕作交流发言：

习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述，站位高远、内涵丰富，具有很强的政治性、思想性、针对性和指导性。要从坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的高度，深刻认识教育、科技、人才一体化推进的重大意义和内在要求，在创新科技管理水平、创新人才工作机制上下功夫，以实际行动推动习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述落实落地。

5.马运福作交流发言：

今天，我们深入学习来习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述，科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略是党中央提出的需要长期坚持的国家重大战略，是事关现代化建设高质量发展的关键问题。我们要坚持科技自立自强、人才引领驱动，进一步强化信息化在推进我市生态环境建设全局中的重要作用，加快科技赋能生态环境现代化改革的步伐，为全市经济社会发展提供环保力量。

6.党组书记、局长刘品作总结讲话：

习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述站位高远、内涵丰富、思想深刻，为推进高水平科技自立自强、加快建设国家战略人才力量提供了根本遵循。党的二十届三中全会提出构建支持全面创新体制机制，对统筹推进教育科技人才体制机制一体改革作出部署，充分体现了以习近平同志为核心的党中央对创新本质和规律的深刻洞察，充分体现了以改革促创新促发展的鲜明导向和工作方法。全市生态环境系统要提高政治站位，深学细悟习近平总书记关于科技创新和人才建设的系列论述和指示

批示精神，自觉用党的创新理论指导工作，切实增强做好科技创新和人才建设工作的责任感和紧迫感。

七、学习成果

通过本次学习，党组一班人深入了解了习近平总书记关于科技创新与人才建设的重要论述，进一步统一了思想，明确了方向，激发了干事创业的热情和干劲，切实增强了担当作为、真抓实干的责任感、使命感、紧迫感。

八、学习照片



中共枣庄市生态环境局党组

2025年3月12日

