



习近平总书记在两院院士大会和中国科协第十次全国代表大会上指出：

“科技是发展的利器，也可能成为风险的源头。”新一轮科技革命和产业变革正深刻改变世界发展的面貌和格局，科学新发现、技术新突破在造福人类的同时，伦理风险和挑战也相伴而生。

如果没有科技伦理的正确引导，科学技术越先进、复杂程度越高，其带来的潜在风险就越大。科技伦理治理是防范科技风险的重要举措，可以为科学研究、技术开发等科技活动提供必要的伦理原则、价值底线和行为规范，通过向善的价值观念和相应的伦理规范，引导和约束科技行为。

科技伦理治理在国内越来越引起重视。2019年7月，中央全面深化改革委员会审议通过《国家科技伦理委员会组建方案》，推动构建覆盖全面、导向明确、规范有序、协调一致的科技伦理治理体系。党的十九届四中全会通过的《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度 推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》提出：“健全科技伦理治理体制。”《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》提出：“大力弘扬新时代科学家精神，强化科研诚信建设，健全科技伦理体系。”2022年3月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于加强科技伦理治理的意见》，对加强科技伦理治理作出系统部署。一系列政策法规的出台，对于建立健全符合中国国情的科技伦理治理体系具有十分重要的意义。