

# 安徽省科学技术厅

## 关于征集《需要开展伦理审查复核的科技活动清单》调整建议的函

省教育厅、省工业和信息化厅、省农业农村厅、省卫生健康委、省社科院、省科协，各市科技局：

根据《科技部办公厅关于征集〈需要开展伦理审查复核的科技活动清单〉调整建议的函》（国科办函督〔2026〕196号）精神，为有效应对前沿科技快速发展带来的伦理风险与挑战，促进负责任创新，现向你单位征集《需要开展伦理审查复核的科技活动清单》调整建议。请广泛组织本部门、本系统或本地区所属高校、科研院所、医疗卫生机构、企业和学会协会等研提意见，在此基础上形成有关调整建议。建议纳入《需要开展伦理审查复核的科技活动清单》管理的科技活动应聚焦科学研究和技术开发阶段，属于《科技伦理审查办法（试行）》（国科发监〔2023〕167号）第二条规定的应进行科技伦理审查的范围，且可能产生的伦理风险在生命健康、生态环境、公共秩序、可持续发展等方面影响范围较大，程度较严重，甚至不确定不可控等，并请充分说明调整理由。

有关调整建议请于 2026 年 5 月 25 日 17:00 前书面反馈省科技厅。

联系人：杨洁珊 0551-62679282

邮箱：ahskjtjdc@126.com

附件：需要开展伦理审查复核的科技活动清单(2023 年 9 月)



## 附件

# 需要开展伦理审查复核的科技活动清单

(2023年9月)

1. 对人类生命健康、价值理念、生态环境等具有重大影响的新物种合成研究。
2. 将人干细胞导入动物胚胎或胎儿并进一步在动物子宫中孕育成个体的相关研究。
3. 改变人类生殖细胞、受精卵和着床前胚胎细胞核遗传物质或遗传规律的基础研究。
4. 侵入式脑机接口用于神经、精神类疾病治疗的临床研究。
5. 对人类主观行为、心理情绪和生命健康等具有较强影响的人机融合系统的研发。
6. 具有舆论社会动员能力和社会意识引导能力的算法模型、应用程序及系统的研发。
7. 面向存在安全、人身健康风险等场景的具有高度自主能力的自动化决策系统的研发。

本清单将根据工作需要动态调整。