

附件 2:

申报方向

一、新一代信息技术

- | | | |
|-----------|------------|------------|
| 1. 电子信息 | 2. 云计算 | 3. 工业互联网 |
| 4. 人工智能 | 5. 物联网 | 6. 虚拟现实 |
| 7. 软件测试 | 8. 5G+通信工程 | 9. 地理信息系统 |
| 10. 金融大数据 | 11. 区块链技术 | 12. 商务大数据 |
| 13. 数字法务 | 14. 数字技术 | 15. 数字贸易 |
| 16. 数字商业 | 17. 数字咨询 | 18. 数字供应链 |
| 19. 数字经济 | 20. 数字财税 | 21. 数字供销 |
| 22. 数字智能 | 23. 智慧家居 | 24. 智慧家庭组网 |
| 25. 智慧工厂 | 26. 智慧物流 | 27. 智慧农业 |

- 9. 智能焊接
- 10. 智能机电
- 11. 轨道交通智慧运维
- 12. 北斗技术与应用
- 13. 工业机器人

三、新材料

- 1. 建筑材料
- 2. 氟新材料
- 3. 陶瓷新材料
- 4. 材料基因工程

四、新能源

- 1. 清洁（绿色）能源
- 2. 氢能技术
- 3. 海洋新能源
- 4. 锂电池回收利用
- 5. 新能源材料

1. 成年人保健食品
2. 儿童健康食品
3. 宠物食品
4. 葡萄酒酿造工艺
5. 生物医药
6. 中药制药

九、文教、工美设计与生产

1. 刺绣
2. 服装设计
3. 民族乐器
4. 时尚设计

十、交通运输、仓储和邮政

1. 冷链物流
2. 数字商贸物流
3. 现代邮政

十一、互联网和相关服务

1. 跨境电商
2. 新媒体营销
3. 在线教育
4. 直播电商
5. 电子商务

十二、金融服务

1. 科创金融
2. 普惠金融
3. 数字金融

十三、其他

1. 航空机电维修
2. 能源化工
3. 家具设计
4. 电子产品检测
5. 语言服务
6. 新零售
7. 眼视光
8. 照明技术
9. 煤炭产业链
10. 国际商贸
11. 纺织服装
12. 仪器仪表