

附件：

**安徽省先进复合材料设计与应用工程研究中心**  
**2022 年度自主创新专项拟立项项目**

序号	项目名称	项目负责人	项目负责人所在单位	项目经费（万元）
1	航空复合材料大型结构件场外快速修复关键技术研发	王婧	安徽佳力奇先进复合材料科技股份有限公司	5
2	高强度钕铁硼基复合永磁材料设计与开发	刘友好	安徽大地熊新材料股份有限公司	5
3	Bi-2212 高温超导磁体绝缘复合材料性能研究	范小松	中国科学院合肥物质科学研究院	5
4	高性能硅碳复合负极材料制备技术及应用研究	周飞	安徽盟维新能源科技有限公司	5