

# 项目申报 工程申报 军融科技

产品名称	项目申报 工程申报 军融科技
公司名称	安徽省军融科技信息服务有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区兰州路与南淝河路交口中关村协同创新智汇园D4栋
联系电话	18055192792 18055192792

## 产品详情

申报详解：基础研究类科研项目1 国家重点基础研究发展计划(973计划)项目，受理时间:每年一次。2 国家重点基础研究前期重大专项，受理时间:每年一次。3 国家自然科学基金：申报时间:每年2-3月申报条件:a 面上项目申请者应具有技术职务或已获得博士，只具有中级主业技术职务但未获得博士的研究人员，须有两名具有主业技术职务的同行的推荐，知识产权项目申报，才可申请面上项目:具有初级技术职务的人员如果没有博士，立项申报代理，不允许作为申请者申请面上项目，项目申报，但可以作为项目组成员参加项目申请。

第四章 节能方案分析1、用能标准和节能规范。阐述拟建项目所遵循的国家和地方的合理用能标准及节能设计规范。2、能耗状况和能耗指标分析。阐述项目所在地的能源供应状况，分析拟建项目的能源消耗种类和数量。根据项目特点选择计算各类能耗指标，与国际国内先进水平进行对比分析，工程申报，阐述是否符合能耗准入标准的要求。3、节能措施和节能效果分析。阐述拟建项目为了优化用能结构、满足相关技术政策和设计标准而采用的主要节能降耗措施，对节能效果进行分析论证。

伴生矿以及油气混合矿等的资源综合利用方案;通过对单位生产能力主要资源消耗量指标的对比分析，评价资源利用效率的先进程度;分析评价项目建设是否会对地表(下)水等其它资源造成不利影响。3、资源节约措施。阐述项目方案中作为原材料的各类金属矿、非金属矿及水资源节约的主要措施方案。对拟建项目的资源消耗指标进行分析，阐述在提高资源利用效率、降低资源消耗等方面的主要措施，论证是否符合资源节约和有效利用的相关要求。

项目申报-工程申报-军融科技(推荐商家)由安徽省军融科技信息服务有限责任公司提供。安徽省军融科技信息服务有限责任公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，军融科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：储经理。