附件1

四川省工程研究中心申请报告编制提纲

    一、报告摘要（2000字左右）

    二、背景与意义

    三、技术发展现状与趋势

    （一）国内外技术状况与发展趋势分析

（二）技术发展的比较（包括比较分析申报重点领域创新主体发展情况，以及申报单位在该领域内的技术水平优势和不足、关键技术突破方向等）

四、申报单位概况和组建条件

    （一）申报单位及主要产学研用合作单位概况

    （二）技术创新基础（包括聚焦申报重点领域已开展技术创新和已取得成果成效等情况）

    （三）现有组建基础条件（包括管理办法要求的基本条件等情况）

    五、主要方向、任务与目标

    （一）主要发展方向

    （二）主要功能与任务（包括平台功能定位，以及开展共性技术攻关、成果转移转化、行业公共服务等方面的主要任务）

    （三）拟进行技术突破的方向（包括具体攻关的技术方向、技术路线，以及拟突破的关键技术等）

    （四）近期和中期目标（包括组建期、完成组建3—5年两个阶段分别完成的功能平台搭建、成果创造转化、人才队伍建设等可量化目标）

    六、组织机构、管理与运行机制

（一）法人或非法人形式组建机制

    （二）组织机构设置与职责

    （三）主要技术带头人、管理人员概况及技术团队情况

    （四）运行和管理机制

    七、组建方案

    （一）组建规模

    （二）主要内容（包括技术方案、设备方案和工程方案及其合理性）

    （三）组建周期

    （四）组建地点

    八、节能、环境影响评价和安全稳定风险分析

    （一）节能分析

（二）环境影响评价

（三）安全稳定风险分析（包括安全稳定风险分析和应急预案，以及行业主管部门意见等）

    九、资金投入及筹措方案

    （一）资金投入构成

    （二）资金筹措方案及落实情况

    十、经济和社会效益分析

    （一）经济效益分析

    （二）社会效益分析

    十一、需说明的其它情况

十二、相关附件、附图、附表

十三、真实性承诺函