安徽省自然资源科技项目论证书样本及编写提纲

安徽省自然资源科技项目论证书

（基础部分）

项 目 名 称：

申 报 单 位： (盖章)

参 与 单 位： （盖章）

申 报 日 期：

安徽省自然资源厅制

安徽省自然资源科技项目论证书编写提纲

1. 项目名称
2. 项目摘要（限200 字以内）
3. 申报单位概况（包括：名称、性质、地址、法人代表、联系电话）
4. 参与单位概况（包括：名称、性质、地址、法人代表、联系电话）
5. 项目负责人概况（包括：姓名、性别、年龄、单位、通讯地址、专业、技术职称、联系电话及近五年主要科技工作业绩）
6. 联系人（包括：姓名、单位、职务（职称）、通讯地址、联系电话）
7. 组织方式（包括：申报及协作单位任务分工）
8. 项目组成员与分工（包括：姓名、性别、年龄、专业、技术职称、所在单位、拟投入工作时间）
9. 附件（包括：主管部门初审意见，申报单位法人登记证书，主要技术骨干身份证、专业技术职称证书复印件等相关附件）。

安徽省自然资源科技项目论证书

（技术部分）

项 目 名 称：

申 报 日 期：

安徽省自然资源厅制

安徽省自然资源科技项目论证书编写提纲

一、项目名称

二、论证依据

（一）提出背景与经济社会需求

（二）国内外同类研究现状、发展动态及评述

三、研究方案

（一）研究目的任务

（二）研究内容

（三）技术方案、路线及可行性分析

（四）工作方法、手段、要求及必要性论述

（五）计划完成的工作量

（六）进度计划及安排

（七）关键技术与难点（主要是特色和创新点）

四、保障措施

（一）研究、开发能力与已有工作基础

（二）现有设施条件，尚缺条件和解决途径

（三）质量、安全、保密等

五、研究经费

（一）编制依据及说明

（二）经费及来源

（三）申请经费的主要用途

六、环保措施（对环境影响评价及治理对策）。

七、成果及其转化

（一）提交成果形式

（二）主要技术、经济指标

（三）研究成果转化及推广应用前景