

贵州省科学技术进步奖

附件组织及相关要求

一、附件内容

1、目录

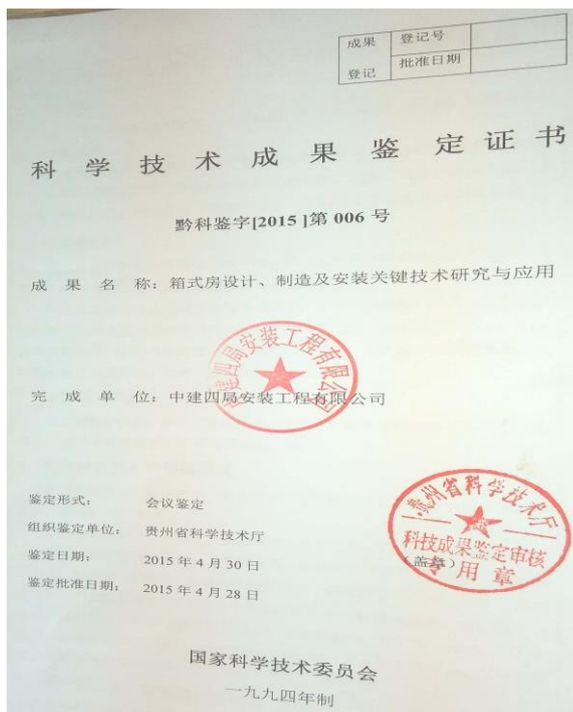
2、工作总结

3、技术研究报告

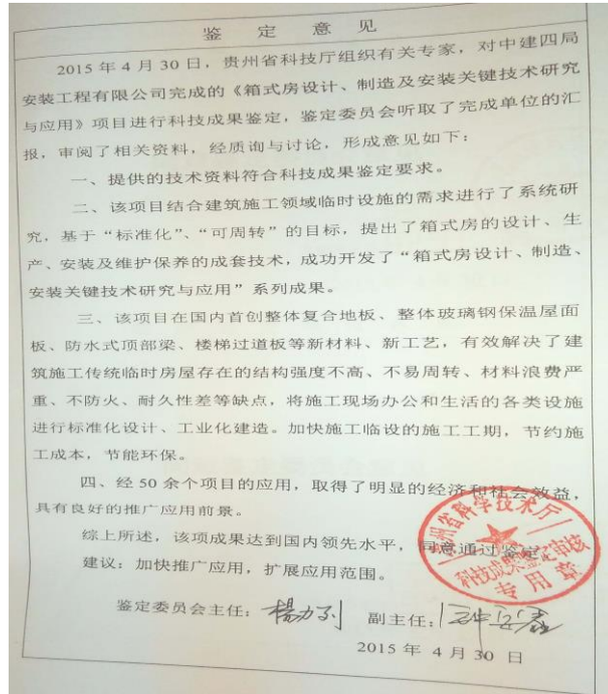
4、技术评价证明

(1)、数量：3页，样例，如下图所示：

➤ 第1页：封面



➤ 第 2 页：鉴定意见



➤ 第 3 页：鉴定成员名单

鉴定委员会名单

序号	鉴定会职务	姓名	工作单位	所学专业	现从事专业	职称	签字
1	主任委员	杨力列	贵州省建筑工程质量安全监督总站	工业与民用建筑	设计施工质监安监	研究员	杨力列
2	副主任委员	钟安鑫	贵州中建建筑科研设计院	建筑	建材制品	高级工程师	钟安鑫
3	委员	张劲松	七冶建设有限责任公司	精密仪器	建筑安装工程	高级工程师	张劲松
4	委员	张志华	贵州建工集团	建筑	建筑	高级工程师	张志华
5	委员	张晋秋	中国电建集团贵阳勘测院	水工结构	结构设计	教授级高工	张晋秋
6	委员	吴航	贵阳市住建局	建筑	建筑	研究员	吴航
7	委员	肖建春	贵州大学	结构工程	结构工程	教授	肖建春

(2)、如有函审意见一并附上

5、成果登记表

(1)、数量要求：1 页

(2)、样例，如下图所示：

表号: CG003
制表机关: 科学技术部
批准机关: 国家统计局
批准文号: 国统制[2012.111]号
有效期至: 2014年10月

科技成果登记表

(应用技术类成果)

成果名称: 特种野猪生产配套技术研究与应用

第一完成单位: 朝仁市畜牧技术推广站
(盖章)

项目起始日期: 2009年01月
研究终止日期: 2013年02月

推荐单位: 朝仁市科技局
(盖章)

批准登记单位:
批准登记号: 9522014Y0106
批准登记日期: 2014-06-30

中华人民共和国科学技术部制定
中华人民共和国国家统计局批准

二〇一二年

6、科技查新报告

7、试验报告、检测报告、经济社会效益报告

8、应用证明

9、论文、专利、标准等证明材料

- 1、论文可只提供代表性论文全文;
- 2、专著提供首页及版权页
- 3、其他论文及相关文章可提供目录, 标明发表刊物名称、期数、卷号、页码、论文作者等。
- 4、所有专著及论文必须于 2012 年 6 月 30 日前发表

10、检索报告(论文收录及应用情况)

11、其他附件材料

以上 1-6 项, 为必填项目, 7-11 项, 为选填, 如有, 则提供。

二、附件格式要求

- 1、PDF 格式：根据上述附件的上传要求，组织成带目录结构的 PDF 文件，大小不超过 3M，所有材料页数不超过 100 页。
- 2、贵州省科学技术奖附件格式请参考《贵州省科学技术奖附件样例文件》；
- 3、PDF 文件的制作方法请参考《PDF 附件制作教程》
- 4、申请书及附件材料需装订，一式三份，其中原件一份（不退回）。原件需线装；复印件 2 份，需胶装，纸质材料的内容需与网上填报的材料一致