|  |
| --- |
|  |

**填 写 说 明**

**一、封面**

1、证书存档：该栏由我会进行填写；

2、鉴字 [ ] 第 号由我会进行填写；

3、成果名称：指鉴定成果的完整项目名称，应与鉴定意见中的成果名称完全一致；

4、完成单位：指参与该成果立项、研发、生产的所有合作单位，应与证书完成单位情况表中的单位一致；并在封面加盖所有完成单位法人公章；

5、鉴定形式：一般填写会议鉴定，如特殊情况下召开视频鉴定，则会议形式为视频会议；

6、组织鉴定单位：指中国机械工业联合会；

7、鉴定日期：指召开鉴定会的具体日期；

8、鉴定批准日期：指鉴定证书盖章日的具体日期。

**二、简要技术说明及主要技术性能指标**

主要从以下四方面进行描述：

1、立项背景、技术原理和应用领域

2、成果的主要技术创新点

3、主要技术性能指标及与国内外同类技术比较

4、对促进行业科技进步的作用和意义

**三、推广应用前景与措施**

主要从以下方面进行描述：

1、已应用情况，或推广应用的范围、条件和前景

2、存在的问题和改进意见

**四、主要技术文件目录及来源**

一般格式为：

1、《研制（工作）报告》 \*\*\*\*\*单位 共同提供

2、《技术报告》 \*\*\*\*\*单位 共同提供

3、科技查新报告 \*\*\*\*查新中心 出具

4、检测或测试报告 \*\*\*\*检测中心 出具

5、经济效益报告 \*\*\*\*单位 出具

6、运行（用户）报告 \*\*\*\*单位 出具

7、《知识产权证明文件》 \*\*\*\*\*单位 共同提供

8、其它

**五、鉴定委员会专家测试报告**

有些需要现场测试的，根据实际测试指标进行真实填写，并由专家签字；

如无现场测试环节，此页可删除。

**六、鉴定意见**

一般可按以下格式进行总结：

\*\*年\*\*月\*\*日，中国机械工业联合会在\*\*以会议形式组织召开了由\*\*\*\*\*等单位共同完成的“\*\*\*\*”科技成果鉴定会。鉴定委员会听取了完成单位的汇报，审查了鉴定资料，经质询和讨论，形成鉴定意见如下：

1、提交的鉴定资料齐全、规范，符合鉴定要求。

2、该项目根据\*\*\*\*重大需求，开展了\*\*\*\*等方面的相关研究，形成了以下创新性成果：

1）

2）

3）

3、对该成果的第三方检测情况进行描述

4、对该成果的知识产权情况进行描述

5、对该成果的推广应用情况进行描述

鉴定委员会认为：该成果\*\*\*\*，整体技术达到\*\*\*水平，部分技术指标\*\*\*。同意通过科技成果鉴定。

建议：进一步扩大在相关行业的推广应用。

鉴定会结束后主任委员、副主任委员（如有）签字后替换该页。

**七、主持鉴定单位意见**

该页由我会填写和盖章。

**八、科技成果完成单位情况**

根据填表要求进行如实、准确填写，并在此页加盖所有完成单位公章。

**九、主要研制人员名单**

根据参与该项目的实际人员进行如实、准确填写，可另附页。

**十、鉴定委员会名单**

根据专家的实际情况进行如实、准确填写，现从事专业尽量填写到二级学科，鉴定会上所有专家签字后替换该页。

**十一、科技成果登记表**

科技成果登记工作目前已全部改为网络在线填报，并直接进入科技部国家科技成果库。

如果鉴定单位需要进行成果登记，请按附件1流程进行在线登记；如果暂时不需要，只需填写该简表即可。

**附件1**

**科 技 成 果 登 记 流 程**

科技成果登记流程如下：

**第一步：**取得成果鉴定证书后，将项目名称、完成单位及联系人信息发至成果登记中心邮箱索要成果登记用户名和密码；

**第二步：**收到用户名和密码后，进入“成果在线登记系统”在线填报数据，可一次或分次进行填写保存；

**第三步：**填写完毕无误后点击“审核”“上报”，并邮件告之登记中心进行审核；

**第四步：**成果登记中心审核通过后将分配成果批准登记号，并邮件通知填报人；

**第五步：**如需成果登记证书可上门自取或代为邮寄（顺丰到付）。

**成果登记数据填报网址：** http://www.cmiao.com.cn/cms/cgdj/771.htm

**联系地址：**北京市西城区百万庄大街22号3号楼五层东厅

**联系人：**吴梦雪010-68326820

席 敏010-68351688

牛 芳010-68326820

**E-mail：**cnjxcgdj@163.com