浙江中医药大学关于开展大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）2016年度项目结题验收和2018年度项目申报的通知

附件：1．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才

计划）项目结题报告

2．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才

计划）项目延期结题申请表

3．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目负责人和项目指导教师信息调整申请表

4．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才

计划）项目-大学生科技创新项目申报书

5．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才

计划）项目-大学生科技成果推广项目申报书

6．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才

计划）项目-大学生创新创业孵化项目申报书

7．浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目验收汇总表

8．2018年度浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目申报汇总表

 浙江中医药大学团委

 2018年3月29日

附件1

浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）

项目结题报告

**项 目 编 号：**

**项 目 名 称：**

**项目负责人：**

**学 校 名 称：**

**主要依托学科：**

**结 题 日 期：**

**项 目 类 别：**大学生科技创新项目□

 大学生创新创业孵化项目□

 大学生科技成果推广项目□

浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室　制

**一、项目情况**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目概况 | 项目名称 |  |
| 项目性质 | （）基础研究 （）应用研究 |
| 项目来源 | （）自主立题 （）教师指导选题 |
| 起止时间 | 自 年 月 至 年 月 |
| 项目状况 | 1．研发阶段 2．中试阶段 3．批量（规模）生产（选项打√） |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 学历 |  |
| 所在学院 |  | 联系电话 |  | 邮箱 |  |
| 项 目 组主要成员 | 姓 名 | 性 别 | 学 历 | 专 业 | 具体分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 指导教师 | 姓名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 职称 |  | 联系电话 |  |
| 主要研究方向 |  |
| 姓名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 职称 |  | 联系电话 |  |
| 主要研究方向 |  |
| 姓名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 职称 |  | 联系电话 |  |
| 主要研究方向 |  |
| 项目主要内容 |  |
| 项目实施情况 | **内容提示：**1.项目实施情况；2.项目研究内容及方法的创新；3.项目成果的学术价值；4.项目成果的社会效益和经济效益；5.研究存在的不足或欠缺，尚需深入研究的问题等。6.1500字左右，可加页。 |
| 项目实现经济效益和知识产权情况 | 经济效益 | 年产值（万元） | 年利税（万元） |
|  |  |
| 知识产权 | 著作类 |
| 科技论文（篇） | 科技著作（种） |
|  |  |
| 专利类 |
| 专利申请受理（件） | 发明专利数（件） |
|  |  |
| 其他类（实物．模型等） |
|  |
|  获奖情况 | 国家级奖项 | 省级奖项 | 市级奖项 | 校级奖项 |
|  |  |  |  |

**二、项目成果统计**

**完成论文登记表（具体支撑资料请另附页）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要作者 | 论文名称 | 刊物名称、年、卷、期、页或论文集名称、出版社、页 | 论文被引用情况或三大索引收录情况 | 论文类别（打√） |
| 国外重要刊物 | 国内重要刊物 | 学术会议论文 | 其他刊物 |
| 国外 | 国内 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**完成论著及其它成果登记表（具体支撑资料请另附页）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖成果名称 | 主要完成者 | 授奖单位 | 奖励名称 | 等级 | 日期 |
|  |  |  |  |  |  |
| 专利名称 | 申请人或专利权人 | 发明人 | 申请号或授权号 | 专利国别 | 申请日 | 授权日 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 论著名称 | 主要作者 | 出版时间 | 字数（万字） | 出版社名称 |
|  |  |  |  |  |
| 推广成果名称 | 应用单位 | 社会效益 |
|  |  |  |
| 评议、鉴定成果名称 | 评议、鉴定单位 | 评议、鉴定日期 |
|  |  |  |

**三、项目经费使用情况**

浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目经费收入及支出明细表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项 目** | **金 额（元）** | **备 注** |
| **一、经费收入** |  |  |
| 1．省财政经费 |  |  |
| 2．学校配套经费 |  |  |
| 3．自筹经费 |  |  |
| 4．其它 |  |  |
|  |
| **二、经费支出** |  |  |
| 1．设备费 |  |  |
| （1）购置设备费 |  |  |
| （2）试制设备费 |  |  |
| （3）设备租赁费 |  |  |
| 2．材料费 |  |  |
| 3．测试化验加工费 |  |  |
| 4．燃料动力费 |  |  |
| 5．差旅费 |  |  |
| 6．会议费  |  |  |
| 7．合作．协作研究与交流费 |  |  |
| 8．出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 9．人员劳务费 |  |  |
| 10．专家咨询费 |  |  |
| 11．其他开支 |  |  |
|  |
| **三、经费结余** |  |  |

注：1．经费收入 = 经费支出 + 经费结余；

2．购置设备费<20% （其中不能用于购买通用设备）；人员劳务费<15%。

**四、验收流程**

|  |  |
| --- | --- |
| 承诺书 | 1．本报告中所填写的各栏目内容真实，准确。2．提供验收的技术文件和资料真实、可靠，技术（或理论）成果事实存在。3．提供验收的实物（样品）与所提供鉴定的技术文件和资料一致，并事实存在。4．本项目的知识产权或商业秘密明晰完整，未剽窃他人成果．未侵犯他人的知识产权或商业秘密。5．项目实施经费合理有效，由承担项目的学生使用，无弄虚作假行为。若发生与上述承诺相违背的事实，由项目组承担全部法律责任。 签名（全体成员）： 年 月 日 |
| 指导教师意见 | 签名：年 月 日 |
| 学院验收意见 | 盖章：年 月 日 |
| 学校验收意见 | 盖章：年 月 日 |
| 专家组审核意见 | 签名：年 月 日 |
| 省实施办公室审核意见 | 盖章：年 月 日 |

附件2

**浙江省大学生科技创新活动计划**

**（新苗人才计划）项目延期结题申请表**

浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室：

我校 年度 个项目（当年度，共计立项 个）现申请延期，具体情况如下，望予批准。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目类别 | 项目名称 | 项目负责人 | 延期结题原因 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |

 申请单位：（加盖学校公章）

 年 月 日

附件3

 **浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目负责人和项目指导教师信息**

**调整申请表**

浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室：

我校 项目的项目负责人（指导教师） 由于 原因不能继续担任，故推荐 为本项目的项目负责人（指导教师）。

特此申请，望予批准。

申请单位：（加盖学校公章）

年 月 日

附件4

项目编号：

**大学生科技创新项目**

**申 报 书**

  **项目名称：**

  **项目申报人：**

  **学校名称：**

  **申报日期：**

  **项目类别：个人项目□ 团队项目□**

**浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室 制**填写说明

一、填写申报书前，请先查阅《浙江省大学生科技创新活动计划(新苗人才计划)实施办法》及申报通知。

二、申报书要按照要求，逐项认真填写，填写内容必须实事求是，表达明确、严谨。

三、格式要求：申报书中各项内容以Word文档格式填写，表格中的字体为小四号仿宋体，1.5倍行距；表格空间不足的，可扩展。

四、申报书由所在学校审查．签署意见并加盖公章后,报送浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室。

**一、项目简介**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目概况 | 项目名称 |  |
| 项目性质 | （）基础研究 （）应用基础研究 |
| 项目来源 | （）自主立题 （）教师指导选题 |
| 起止时间 | 自 年 月 至 年 月 |
| 项目状况 | （）研发阶段 （）中试阶段 （）批量（规模）生产 （选项打√） |
| 项目申报人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 入学年月 |  |
| 院系专业 |  | 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 项 目 组主要成员 | 姓名 | 联系电话 | 院系专业 | 年级 | 具体分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 项目指导老师 | 姓名 | 联系电话 | 所在单位 | 职称 | 主要研究方向 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 近三年成果：国家级 等奖 项，省部级 等奖 项 |
| 近三年科研经费 万元，年均 万元 |
| 项目主要内容简介 |  |

**二、项目背景、目的及意义**

|  |
| --- |
| （简要说明项目背景、研究现状、意义及实施必要性） |

**三、项目研究方案**

|  |
| --- |
| （包括项目的主要内容、计划目标、思路方法、组织实施、进度安排等） |

**四、项目研究条件及创新之处**

|  |
| --- |
| （包括实施该项目所具备的基础、优势和风险，以及项目创新点等） |

**五、项目预期成果**

|  |
| --- |
| （包括知识产权成果和经济、社会效益等） |

**六、项目财务预算**

|  |
| --- |
| （包括经费预算及经费支出明细等） |

**七、审核流程**

|  |  |
| --- | --- |
| 承诺书 | 1．本报告中所填写的各栏目内容真实，准确。2．提供验收的技术文件和资料真实、可靠，技术（或理论）成果事实存在。3．提供验收的实物（样品）与所提供鉴定的技术文件和资料一致，并事实存在。4．本项目的知识产权或商业秘密明晰完整，未剽窃他人成果．未侵犯他人的知识产权或商业秘密。5．项目实施经费合理有效，由承担项目的学生使用，无弄虚作假行为。若发生与上述承诺相违背的事实，由项目组承担全部法律责任。 签名（全体成员）： 年 月 日 |
| 指导教师意见 | 签名：年 月 日 |
| 学院审核意见 | 盖章：年 月 日 |
| 学校审核意见 | 盖章：年 月 日 |
| 专家组审核意见 | 签名：年 月 日 |
| 省实施办公室审核意见 | 盖章：年 月 日 |

附件5

项目编号：

**大学生科技成果推广项目**

**申 报 书**

  **项目名称：**

  **项目申报人：**

 **项目依托学科：**

  **学校名称：**

  **申报日期：**

  **项目类别：个人项目□ 团队项目□**

**浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室 制**填写说明

一、填写申报书前，请先查阅《浙江省大学生科技创新活动计划(新苗人才计划)实施办法》及申报通知。

二、申报书要按照要求，逐项认真填写，填写内容必须实事求是，表达明确．严谨。

三、格式要求：申报书中各项内容以Word文档格式填写，表格中的字体为小四号仿宋体，1.5倍行距；表格空间不足的，可扩展。

四、申报书由所在学校审查．签署意见并加盖公章后，报送浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室。

**一、项目简介**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目概况 | 项目名称 |  |
| 项目性质 | （）基础研究 （）应用基础研究 |
| 项目来源 | （）自主立题 （）教师指导选题 |
| 起止时间 | 自 年 月 至 年 月 |
| 项目状况 | （）研发阶段 （）中试阶段 （）批量（规模）生产 （选项打√） |
| 项目申报人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 入学年月 |  |
| 院系专业 |  | 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 项 目 组主要成员 | 姓名 | 联系电话 | 院系专业 | 年级 | 具体分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 项目指导老师 | 姓名 | 联系电话 | 所在单位 | 职称 | 主要研究方向 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 近三年成果：国家级 等奖 项，省部级 等奖 项 |
| 近三年科研经费 万元，年均 万元 |
| 项目主要内容简介 |  |

**二、项目背景、目的及意义**

|  |
| --- |
| （简要说明项目推广的背景、意义及必要性） |

**三、项目技术路线与组织管理**

|  |
| --- |
| （简要说明项目试验研究、示范、推广等所采取的技术方案；为保证项目的顺利开展，从组织领导和行政管理方面所采取的形式和措施。） |

**四、基础条件与保障措施**

|  |
| --- |
| （简要说明项目的前期工作基础，为项目实施所能提供的设备和试验、示范基地及其它条件；保证项目正常实施所需要研究人员、技术人员的配备、落实与解决途径。） |

**五、实施内容与任务分工**

|  |
| --- |
| （简要说明项目实施中主要的工作与技术内容；各项目参加单位在项目中的具体工作、任务和分工。） |

**六、实施地点及示范推广规模**

|  |
| --- |
| （简要说明项目的各项工作与技术内容进行示范、推广的具体地点、基本情况与规模。） |

**七、预期经济、社会及生态效益**

|  |
| --- |
| （项目实施后产生的经济、社会及生态效益） |

**八、计划进度与考核指标**

|  |
| --- |
| （指项目分年度实施的计划安排、具体指标和项目结束时要达到的技术与经济指标。计划进度与考核指标一定要明确、具体并尽可能量化。） |

**九、经费使用计划**

|  |
| --- |
| （包括经费预算及经费支出明细等） |

**十、审核流程**

|  |  |
| --- | --- |
| 承诺书 | 1．本报告中所填写的各栏目内容真实，准确。2．提供验收的技术文件和资料真实、可靠，技术（或理论）成果事实存在。3．提供验收的实物（样品）与所提供鉴定的技术文件和资料一致，并事实存在。4．本项目的知识产权或商业秘密明晰完整，未剽窃他人成果．未侵犯他人的知识产权或商业秘密。5．项目实施经费合理有效，由承担项目的学生使用，无弄虚作假行为。若发生与上述承诺相违背的事实，由项目组承担全部法律责任。 签名（全体成员）： 年 月 日 |
| 指导教师意见 | 签名：年 月 日 |
| 学院审核意见 | 盖章：年 月 日 |
| 学校审核意见 | 盖章：年 月 日 |
| 专家组审核意见 | 签名：年 月 日 |
| 省实施办公室审核意见 | 盖章：年 月 日 |

附件6

项目编号：

**大学生创新创业孵化项目**

**申 报 书**

  **项目名称：**

 **项目所属行业：**

 **项目依托学科：**

  **项目申报人：**

  **学校名称：**

  **申报日期：**

  **项目类别：个人项目□ 团队项目□**

**浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室 制**

填写说明

一、填写申报书前，请先查阅《浙江省大学生科技创新活动计划(新苗人才计划)实施办法》及申报通知。

二、申报书要按照要求，逐项认真填写，填写内容必须实事求是，表达明确．严谨。

三、格式要求：申报书中各项内容以Word文档格式填写，表格中的字体为小四号仿宋体，1.5倍行距；表格空间不足的，可扩展。

四、申报书由所在学校审查．签署意见并加盖公章后，报送浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）实施办公室。

**一、项目简介**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目概况 | 项目名称 |  |
| 项目性质 | （）创新创业计划 （）创新创业实践 |
| 项目来源 | （）自主立题 （）教师指导选题 |
| 起止时间 | 自 年 月 至 年 月 |
| 项目状况 | （）研发阶段 （）计划阶段 （）初创阶段 （）市场拓展（选项打√） |
| 项目申报人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 入学年月 |  |
| 院系专业 |  | 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 项 目 组主要成员 | 姓名 | 联系电话 | 院系专业 | 年级 | 具体分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 项目指导老师 | 姓名 | 联系电话 | 所在单位 | 职称 | 主要研究方向 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 近三年创新创业成果： |
| 项目主要内容简介 |  |

**二、项目的实施目的及意义**

|  |
| --- |
| （简要说明项目背景、意义，解决的问题、市场前景及实施必要性） |

**三、项目实施方案**

|  |
| --- |
| （包括项目的主要内容、计划目标、思路方法、组织实施、进度安排等） |

**四、项目实施条件及创新之处**

|  |
| --- |
| （包括实施该项目所具备的基础、优势和风险，以及项目创新点） |

**五、项目预期成果**

|  |
| --- |
| （包括知识产权成果、社会效益、生态效益等） |

**六、项目盈利能力分析及财务预算**

|  |
| --- |
| （包括项目盈利分析及经费预算、支出明细等） |

**七、审核流程**

|  |  |
| --- | --- |
| 承诺书 | 1．本报告中所填写的各栏目内容真实，准确。2．提供验收的技术文件和资料真实、可靠，技术（或理论）成果事实存在。3．提供验收的实物（样品）与所提供鉴定的技术文件和资料一致，并事实存在。4．本项目的知识产权或商业秘密明晰完整，未剽窃他人成果．未侵犯他人的知识产权或商业秘密。5．项目实施经费合理有效，由承担项目的学生使用，无弄虚作假行为。若发生与上述承诺相违背的事实，由项目组承担全部法律责任。 签名（全体成员）： 年 月 日 |
| 指导教师意见 | 签名：年 月 日 |
| 学院审核意见 | 盖章：年 月 日 |
| 学校审核意见 | 盖章：年 月 日 |
| 专家组审核意见 | 签名：年 月 日 |
| 省实施办公室审核意见 | 盖章：年 月 日 |

附件7

**浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目验收汇总表**

 项目承担高校（盖章）： 时间：2018年 月 日

 填表人： 联系手机：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目年度 | 项目负责人姓名及联系方式 | 项目团队成员姓名 | 指导教师姓名及职称 | 项目完成时间 | 是否参加过“挑战杯”“创青春”赛事，请注明获奖级别、等次 | 项目主要成果（含级别、完成时间等） | 学校验收结果 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：此表可复制。

附件8

**2018年浙江省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）项目汇总表**

项目承担高校（学校公章）： 申报时间：2018年 月 日

填表人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 项目名称 | 项目负责人姓名及联系方式 | 项目团队成员姓名 | 指导教师姓名及职称 | 项目拟完成成果（含级别、拟完成时间等） | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |