申请材料参考模板

（注：因“全球动植物种质资源引进中转基地进境植物繁殖材料特许审批新模式”为全国首创，本申请材料参考模板将在《三亚崖州湾科技城管理局为企业提供科研立项证明的办法（试行）》试行期间结合实际业务的开展持续完善优化）

附件1

企业进境植物繁殖材料特许审批

科研立项证明申请书

**企业名称： （盖章）**

**法定代表人或授权代表： （签字）**

**年 月 日**

**填 写 说 明**

一、申请企业填写申请书前，请仔细阅读填写要求，清晰完整如实填写。申请书的内容将作为出具进境植物繁殖材料特许审批科研立项证明的重要依据。

二、申请书填写应以本申请模板内容为基础，不得自行调整主要内容和格式，可在内容上具体细化，第三部分科研项目计划书特别说明的除外。

三、申请书各内容不得空缺，无内容时填“/”。各栏不够填写时，请自行加页。

四、申请书中的企业名称，请填写全称，并与企业公章一致。

五、申请材料中不得出现任何违反法律法规、违反科研伦理的内容，不得含有任何涉密信息或敏感信息，申请企业须认真审核。因违反相关规定而导致的一切后果由申请企业负责。

**一、企业进境植物繁殖材料特许审批科研立项证明**

**申请表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申请企业** | 企业名称 |  | | 企业性质 |  |
| 注册地址 |  | | 邮政编码 |  |
| 法定代表人/单位负责人 |  | 统一社会  信用代码 |  | |
| 法定代表人/单位负责人身份证号码 |  | 联系电话 |  | |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  | |
| **科研项目** | 项目名称 |  | | | |
| 实施周期 |  | 资金（万元） |  | |
| 项目负责人 |  | 证件类型  及号码 |  | |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  | |
| 科研活动  场址 |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 项目简介 | （项目来源、目的、意义、科研方式简介） | | |
| **拟引进**  **植物繁殖**  **材料** | 名称 |  | 品种 |  |
| 数量/重量 |  | 输出国家/  地区 |  |

**二、企业资格证明文件**

营业执照或法人登记书或批准文件

注：营业执照要求副本复印件，证明文件应在其有效期内，复印件要求加盖企业印章。

法定代表人/单位负责人证明书

XXX（公民身份号码为XXXXX），在我公司担任XXX职务，为我公司法定代表人/单位负责人，特此证明！

XXXXXX （注：加盖公章）

X年X月X日

附法定代表人/单位负责人信息：

姓名：XXX

性别：男/女

联系电话：

联系地址：

注：应附法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件，身份证明材料包括居民身份证或户口本或军官证或护照等，身份证明材料应在其有效期内。

授权委托书（如有）

三亚崖州湾科技城管理局：

本委托人： （企业名称）法定代表人/单位负责人为 ，职务： （法定代表人/单位负责人姓名、职务）现委托XXX，职务：XXXX（受托人姓名、职务）为我方申请企业进境植物繁殖材料特许审批科研立项证明事项的合法代表，以我方名义全权处理该科研立项证明申请过程中的一切事宜。受托人在授权范围内实施的行为由我方承担后果。

特此声明。

委托人名称： （企业盖章）

法定代表人/单位负责人签字或者加盖个人名章：

授权代表（受托人）签字：

日 期：XXXX年X月XX日

注：应附受托人身份证明材料复印件，身份证明材料包括居民身份证或户口本或军官证或护照等，身份证明材料应在其有效期内。

企业实质性运营证明书面材料

办公场地租赁证明或产权证明、物业费用缴纳证明及办公现场照片；3名以上在三亚崖州湾科技城连续缴纳社保满6个月的员工劳动合同、社保缴纳汇总表及员工花名册；

**信用承诺书**

（注：本信用承诺书仅用于企业承诺免于提交“企业资格证明文件”材料时使用）

本企业（名称） ，统一社会信用代码为 。向三亚崖州湾科技城管理局郑重承诺如下：

一、本企业注册地在科技城范围内，具有独立法人资格，在科技城内实质性运营，无不良信用记录。

二、本企业能够提供申请出具科研立项证明一般程序下所需的企业资格证明文件，愿意接受并配合事后开展的相关核查工作。

三、本企业承诺该信用承诺书合法、真实、有效。

四、本企业承诺无弄虚作假等违法违规行为，自觉接受政府、社会公众、新闻舆论的监督，积极履行社会责任。

五、如违反上述承诺，同意将相关失信行为纳入三亚市公共信用信息平台和三亚崖州湾科技城企业信用服务平台。同时，若发生违法违规行为，将依照有关法律、法规规章和政策规定接受处罚，并依法承担相应责任。

六、同意本信用承诺书在“信用中国（信用三亚）”网站、三亚崖州湾科技城企业信用服务平台公示，接受社会各界监督。

特此承诺！

承诺单位（加盖公章）：

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字）：

年 月 日

**三、信用承诺书**

承诺主体名称：

统一社会信用代码：

为推动进境植物繁殖材料特许审批业务安全、有序开展，营造诚实守信的信用环境，共同推进社会信用体系建设完善，树立企业诚信守法形象，本企业对本次进境植物繁殖材料特许审批科研立项证明申请郑重承诺如下：

（一）对提供给三亚崖州湾科技城管理局（以下简称“管理局”）的所有资料真实性、合法性、准确性和有效性负责。

（二）不采取贿赂或变相贿赂、造假、剽窃等不正当手段获取特许审批科研立项证明。

（三）不以任何形式探听未公开的评审专家名单及其他评审过程中的保密信息；不实施向评审工作人员、评审专家等“打招呼”、提供礼品、礼金等可能影响评审公正性的活动，影响评审公正。

（四）严格按照法律法规及科研项目计划书开展科研活动，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，不在科学研究及相关活动中实施违反科学研究行为准则与规范的行为。

（五）科研活动限定在管理局的管辖范围内实施，通过特许审批进境的植物繁殖材料不用于其他用途或运往管理局管辖范围外，在引种及科学研究活动中严格遵守法律法规、部门规章等相关规定有效处置进境植物繁殖材料。

（六）主动接受主管部门和管理局监管、检查，按相关部门下达的整改要求进行整改，确保科研活动安全、合规、有效开展。

（七）按《三亚崖州湾科技城管理局为企业提供科研立项证明的办法（试行）》（三科技城规〔2024〕3号）要求，主动向管理局披露科研项目执行情况，科研项目确需变更或因故终止的，应在相关事项发生之日起10个工作日内向管理局报告并附上科研项目变更/因故终止报告。

（八）在科研项目实施期满3个月内将自行组织验收结题并自完成科研项目验收结题之日起10个工作日内将载明项目执行、进境植物繁殖材料使用及销毁记录等结项报告提交管理局。

（九）如实施违反《三亚崖州湾科技城管理局为企业提供科研立项证明的办法（试行）》（三科技城规〔2024〕3号）或本信用承诺书的行为，且在管理局或相关部门下达整改的合理期限内仍未整改的，认可并自愿接受管理局一年内不再受理本企业特许审批科研立项证明的申请；如造成严重危害后果的，认可并自愿接受管理局三年内不再受理本企业特许审批科研立项证明的办理申请。

（十）如违反上述承诺，同意将相关失信行为纳入三亚市公共信用信息平台和三亚崖州湾科技城企业信用服务平台。同时，若发生违法违规行为，将依照有关法律、法规规章和政策规定接受处罚，并依法承担相应责任。

（十一）同意本信用承诺书在“信用中国（信用三亚）”网站、三亚崖州湾科技城企业信用服务平台公示，接受社会各界监督。

    承诺单位（盖章）：

法定代表人/单位负责人/授权代表：

                年  月  日

**四、科研项目计划书**

1.特别说明：科研项目计划书须结合企业实际情况自行填写，本模板仅供参考，但应至少包含科研目的、科研内容、科研方式、科研项目场址、进境植物繁殖材料的科研用途、项目成员介绍及与完成该科研项目所需能力的匹配情况、经费来源与经费投入保障措施说明、科研进度安排、项目实施期、科研项目组织管理安排、实验室生物安全管理制度、支持材料附件清单及佐证材料。如有合作单位，须在本计划书中写明。

2.根据《三亚崖州湾科技城为企业提供科研立项证明的办法（试行）》及《〈三亚崖州湾科技城为企业提供科研立项证明的办法（试行）〉服务指南》等相关要求，科研项目计划书相关内容变更时应主动向三亚崖州湾科技城管理局披露相关情况。

XXXXX

科研项目计划书

项目名称：

企业名称：

项目负责人：

实施期限： XX年（以特许审批引种材料进境之日起算，原则上不超过3年）

**项目基本情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | |
| 企  业  信  息 | 企业名称 |  | 企业性质 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 注册资本 |  |
| 法定代表人/负责人 |  |  |  |
| 相  关  责  任  人 |  | 姓名 | 工作单位 | 联系方式 |
| 项目负责人 |  |  |  |
| 项目联系人 |  |  |  |
| 财务部门联系人 |  |  |  |
| 科  研  项  目 | 科研活动地址 |  | 实施周期 |  |
| 资金数额 |  | 资金来源 |  |
| 开展科学研究的植物繁殖材料 |  | | |

**一、立项背景及意义**

简要说明科研目的，言简意赅，直奔主题。

**二、主要研究内容**

（一）项目的主要研究内容

科研项目的主要研究内容，写明总目标及总考核指标。

（二）项目拟采取的研究方法

1、针对项目研究拟解决的问题，拟采用的方法、原理、机理、算法、模型等。

2、项目研究方法（技术路线）的可行性、先进性分析。

**三、能力匹配情况**

建议说明既往已开展科研项目情况，开展本次项目优势，公司（含合作单位）具备开展本次项目所需资质，公司（含合作单位）配套实验设备、仪器、材料情况，实验室生物安全管理制度等，并附佐证材料。

**四、项目执行计划及进度安排（如有合作单位，须写明分工）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **年度** | **年度计划** | **年度目标** |
| 第一年度 |  |  |
| 第二年度 |  |  |
| 第三年度 |  |  |

**注：**项目开始时间以特许审批引种材料进境之日起算，每12个月为一个年度。

**五、项目实施人员**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序**  **号** | **姓名** | **性别** | **出生日期** | **证件类型** | **证件号码** | **专业技术职称** | **职务** | **最高**  **学位** | **专业** | **投入本项目的全时工作时间（月）** | **人员分类代码** | **工作单位** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**填表说明：** 1、专业技术职称：A、正高级 B、副高级 C、中级 D、初级 E、其他；

1. 投入本项目的全时工作时间（月）是指在项目实施期间该成员总共为项目工作的满月度工作时间；
2. 项目组成员需填写项目组成员明细表；

4、人员分类代码：A、项目负责人 B、项目核心人员 C、其他研究人员；

5、工作单位：填写单位全称，若为高校，则要具体填写到所在院系。

**六、项目经费**

要求说明经费来源与经费投入保障措施说明。

（一）申请单位（含合作单位）经费占比表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | 单位名称 | 投入经费（万元） | 占总投入经费比例（%） |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |
| **4** |  |  |  |
| **合计** | --- |  |  |

（二）经费预算表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 金额 |  | 金额来源 |  |
| 年度 | 第一年 | 第二年 | 第三年 |
| 一、研究经费 |  |  |  |
| （一）直接经费 |  |  |  |
| 1.设备费 |  |  |  |
| 2.业务费 |  |  |  |
| 3.劳务费 |  |  |  |
| （二）间接费用 |  |  |  |

（经费预算开支范围包括直接费用和间接费用。相关名词解释参照《海南省重点研发专项和经费管理暂行办法》第二十一条表述。）

**七、其他需要说明的情况**

附件2

科研立项证明变更申请

三亚崖州湾科技城管理局：

我单位于20XX年XX月XX日取得《科研立项证明》，编号为XXX，有效期为20XX年XX月XX日至20XX年XX月XX日。现因为 （说明事实和理由）需要变更项目实施周期/项目资金/拟引进材料名称、品种、输出国家/地区等，由XXXXX变更为XXXXX。特向贵局提出变更申请，望批准。

申请企业名称： （加盖公章）

20XX年XX月XX日

附件3

科研立项证明注销申请

三亚崖州湾科技城管理局：

我单位于20XX年XX月XX日取得《科研立项证明》，编号为XXX，有效期为20XX年XX月XX日至20XX年XX月XX日。现因为 （说明事实和理由）需要注销该《科研立项证明》。特向贵局提出注销申请，望批准。

申请企业名称： （加盖公章）

20XX年XX月XX日