附件1：

**海南省主要农作物品种审定申请表**

作物种类：

品种名称：

试验组别：

试验类别：

申请单位：

选育单位：

通讯地址：

邮政编码：

联系人：

电子邮箱：

电话(传真)：

申请日期： 年 月 日

**填 表 说 明**

* + 1. **作物种类按植物分类学上所确定的种或亚种或变种填写，采用GB/T 3543.2以及其他国家标准或行业标准所的确定的作物种类名称。**
    2. **特征特性：如果申报品种为杂种一代，父母本的特征特性必须分别描述。同时要求全生育期要有对照品种的对比数字。**
    3. **栽培技术要点根据相应作物特点填写，要有针对性，不能泛泛而谈。应包含基本内容如下：①适播期，②亩用种量，③种植规格，④水肥管理（包括施用肥料次数与用量，以及病虫害防治，注意防治的病虫害种类、药剂名称和使用量等）。**
    4. **没有填写的空位请画“/”。**
    5. **申请书用电子邮件发送到海南省种子总站(E-mail：[hnzzz0898@126.com](mailto:hnzzz0898@126.com))。**
    6. **品种确认参试后，把1份纸质材料（盖章）邮寄至海南省种子总站。**

**海南省主要农作物品种审定申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作物种类 |  | | | 申请日期 | | |  | | |
| 品种名称 |  | | | 品种类型 | | 水稻 | | □常规种 □杂交种  □感温品种 □感光品种  □早熟 □中熟 □迟熟 | |
| 鲜食玉米 | | □甜玉米 □糯玉米 | |
| 亲本组合 |  | | | 试验类型 | | □区域试验 □预备试验 | | | |
| 选育单位 | （选育单位加盖公章） | | | 通讯地址邮政编码 | |  | | | |
| 联系人 |  | | | 办公电话 | |  | | | |
| 手 机 |  | | E-mail | | |  | | | |
| 新品种  保护情况 | □1.已获授权 | 新品种保护名称 | | | 品种权号 | | | | 亲本组合 |
|  | | |  | | | |  |
| □2.正在申请，  未授权 | 申请公告暂定名称 | | | 申请公告号 | | | | 亲本组合 |
|  | | |  | | | |  |
| □3.未申请保护 | | | | | | | | |
| 是否  转基因 | □1.是 | 转基因生物名称 | | | 转基因安全证书编号 | | | | 亲本组合 |
|  | | |  | | | |  |
| □2.否 | | | | | | | | |
| 以往审定  情况 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 年通过 | □国家 | 农作物品种审定委员会审定 | | * 省（自治区、直辖市） | | 审定编号： | | | | | | | | | | | |
| 亲本来源及选育过程： | | | | | | | | | |
| 主要特征特性： | | | | | | | | | |
| 品种主要缺陷、风险等及预防措施： | | | | | | | | | |
| 已参加试验年份、类别及其主要表现（参加省级试验的，填写省级试验结果；未参加省级试验的，填写申请区域内不少于3点的试验结果）： | | | | | | | | | |
| 栽培技术要点： | | | | | | | | | |
| 申请单位承诺：  （品种名称或代号）为（选育单位）选育的（作物）品种，本单位、本人知悉和保证填报的试验申请材料真实、准确，同意申报，并承担因提交虚假申报材料或参试种子产生的全部责任。  申请单位（公章）  主要负责人（签字）  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 备注： | | | | | | | | | |

附件2：

真实性承诺书

本单位、本人知悉和保证提供的 （作物种类）、（品种名称） 标准样品及相关申报材料的真实性，并承担因提供本标准样品及相关申报材料产生的法律责任。

品种选育单位负责人（签字）：

品种选育单位（公章）：

年 月 日