申请编号（年-序号）：

**国家农作物种质资源平台（云南子平台）共享服务**

**云南省作物种质资源保存库提供利用申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申  请  者  信  息  与  须  知 | 单位名称（盖章） |  | | | | |
| 单位属性（ ） | A.政府部门 B.科研院所 C.高等院校 D.企业或民间组织 | | | | |
| 地址及邮编 |  | | | | |
| 单位负责人 | （姓名与职务/职称） | | 电话及邮箱 | |  |
| 1. 从本库（子平台）获取的种质资源只限于申请者的科学研究，不得转让至第三方或直接用于生产及获取商业利益、申报专利等知识产权； 2. 利用从本库（子平台）获取的服务，在发表论文论著时，须注明“所用\*\*\*种质资源材料（信息）由云南省作物种质库/国家农作物种质资源共享服务平台云南子平台提供”； 3. 未按承诺时间反馈资源利用结果者，本库（子平台）将终止提供服务； 4. 申请者有义务配合有关部门对本库（子平台）服务情况的调查并做出客观评价。 | | | | | |
| 申请服  务  内  容 | 1. 实物资源服务（ ）：（1）种子（2）叶片（3）DNA   申请种质特点 数量（ ）份，清单附后   1. 科学数据和资源信息服务（ ）：（1）表型（2）地理信息（3）图像   申请（ ）份种质的（ ）项数据   1. 图书文献服务（ ）：（1）专著（2）论文（3）标准（4）技术规范 2. 培训服务（ ）：（1）种子保存与繁育 （2）数据标准与规范 （3）分子鉴定 3. 参观访问与交流服务（ ）：（1）种质库参观 （2）交流合作 | | | | | |
| 资源利用目的 | 申请资源将用于支撑（ ）研究，项目名称及编号为   1. 国家重大工程项目 2. 国家重大专项 3. 国家重点研发计划 4. 国家自然科学基金 5. 省部级项目 6. 其他科技计划项目 | | | | 申请资源将用于支撑（ ）   1. 发表论文 2. 发表论著 3. 获取专利 4. 标准制定 5. 科研成果 6. 其他成果 | |
| **利用结果反馈时间（必填）：** | | | | | | |
| 服务审批 | 根据国家农作物种质资源共享服务平台及云南省农业科学院种质资源管理办法，提供服务。    子平台（库）负责人：  日期： | | | | 云南省作物种质资源保存库  （云南省农业科学院生物技术与种质资源研究所代章） | |
| 供  种  信  息 | 供种人：  供种日期： | | 取种人：  取种日期： | | | |

附件：种质资源提供清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种质名称 | 种质类型 | 种质形态 | 数量（粒/芽） | 基本鉴定数据 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |