**关于提交2021年春夏播作物**

**区试和生试种子的通知**

为做好2021年春夏播作物品种试验工作，现就交种有关事项通知如下：

**一、交种时间**

早籼3月19日；中籼4月12日-14日；中粳15-16日；棉花4月19日；晚籼、晚粳4月27日-29日；夏玉米5月11日-14日；大豆5月17日-18日。

**二、交种数量**

**1．参试品种交种数量**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **作物** | **区试（公斤）** | | **生试（公斤)** | | **备 注** |
| **常规** | **杂交** | **常规** | **杂交** |
| **早籼** | 9.0 | 6.5 | 22.0 | 10.5 | 生产试验种子数量含标准样品数量。 |
| **中籼** | 7.5 | 6.0 | 21.5 | 12.5 |
| **中粳** | 10.0 | 6.0 | 19.5 | 11.5 |
| **晚籼** | 10.0 | 6.0 | 24.5 | 11.5 |
| **晚粳** | 10.0 | 6.0 | 24.5 | 11.5 |
| **玉米高密机收** |  | 10 |  | 20 |
| **玉米**  **低密** |  | 12 |  | 25 |
| **春棉** | 9.0 | 8.5 | 15.0 | 15. |
| **大豆** | 19.0 | 13.0 | 45.0 | 45.0 |

**2．生产试验品种提交标准样品数量**

参加生产试验品种提交国家和省级标准样品数量，稻1.3公斤，玉米、棉花、大豆各2.5公斤。

**3．标准样品的包装要求**

标准样品要求一律采用白布袋包装，用包装绳扎紧袋口。包装袋正面用正楷字依次写上：标样编号（此位留空，由省种子管理总站统一编号）、作物名称、品种名称、生产年份、品种选育单位、联系人、联系电话等信息。

**三、交种地点**

安徽省合肥市滨湖新区洞庭湖路3355号、一号楼5楼（即安徽省种子质量监督检验站所在地）省种子管理总站品种管理科收样室

联系人：张亚兵（水稻）、马玲（玉米）、燕宁（大豆、棉花样品）

联系电话：0551-63436808（水稻）、63436834（玉米、大豆、棉花）。

**四、试验种子质量及包装要求**

供种单位所提供的种子质量必须达到国标的裸种要求,**不得做标记**、**包衣、丸化**等处理；包装袋(用布袋或编织袋，忌用尼龙纱网袋）内外要有标签，标签注明品种名称、试验组别、参试单位、联系人电话。

**五、种子抽样**

参试种子由申请单位亲自送达，申请单位与省品审办人员现场当面扦样封样（扦样单见附件1）。品审办将从供试种子中抽取试验和标准样品，分别用于三年一致性鉴定、转基因成分检测、抗病性鉴定和试验种子备份及封存样品。外省申请单位参试种子不能亲自送达的，可书面委托送种人当面封样（委托函样式见附件2）。

**六、参试单位需要提交纸质材料**

**第一年**参试的品种需要提交《安徽省农作物品种审定申请书》及附件材料一式一份，装订成册，同时将申请者基本信息（注：安徽省政务中心窗口需要）发[电子邮件至ahpshbd@126.com（水稻）和ahpshb@126.com](mailto:电子邮件至ahpshbd@126.com（水稻）和ahpshb@126.com)（玉米、棉花、大豆）邮箱。

**（一）申请书附件**

1.品种选育报告,包括亲本组合以及杂交种的亲本血缘关系、选育方法、世代和特性描述；品种( 含杂交种亲本) 特征特性描述、标准图片,建议的试验区域和栽培要点；品种主要缺陷及应当注意的问题；

2.两年多点品种比较试验报告,包括试验品种、试验设计、承试单位、试验地点，抗性表现、品质、产量结果及各试验点数据、汇总结果等；

3.转基因棉花品种应提供农业转基因生物安全证书；

4、申请者基本信息登记；

5.品种和申请材料真实性承诺书。

（**二**）**标准样品真实性承诺函（附件3）。**

**七、特别申明**

**纸质材料（含附件1-5）不符合上述要求的、种子数量不足的，拒收参试种子；一旦查验出做标记的参试种子，取消该品种参试资格终止试验；逾期不交参试种子，将严格执行皖农种（2018）28号文《安徽省主要农作物品种试验管理办法》的相关规定，视为自动放弃，并终止该品种的参试资格。**

 安徽省种子管理总站

2021年3月10日

附件1

**安徽省主要农作物参试品种试验种子（封存样品）抽样单**

                          单位（个人）：

你单位（个人）报送参加      年        （区试第几年、生试）的新组合信息采集如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 样品编号 |  | 作物种类 |  |
| 品种名称 |  | 试验类别 |  |
| 选育单位 |  | 封存重量 |  |
| 送样单位 |  | 备   注 |  |
| 抽样封存是在我单位人员现场陪同下完成，程序规范、合法、公正，所抽样品具有代表性、真实性。本表所填信息已核对属实。    申请单位（盖章）：    申请单位法人代表（签名）：  年    月    日 | | | 送样人（签名）：    扦封人（签名）  年    月 日 |

附件2

**委 托 函**

安徽省种子管理总站：

 我单位（品种名称）品种申报参加安徽省（作物）品种 （级别、组别）试验，因我单位不能派人送种，特委托       （单位）       （人）（身份证号       ）送种代理扦样封样。我单位承诺对扦样和封样真实性无异议，并承认所扦样品即是我单位该参试品种试验种子及封存样品。

 特此委托。

 申请单位（章）：

法人代表（签字）：

                                 年 月 日

 附件3企业基本信息登记填报

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 单位全称及统一信用代码 | 品种全称 | 联系人 | 手机号 | 政务尾号 |
| 1 |  |  |  |  | 略 |
| 2 |  |  |  |  | 略 |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |

附件4

**标准样品品种真实性承诺书**

 本单位、本人知悉和保证提供（作物种类）、（品种名称）标准样品的真实性，并承担因提供本标准样品产生的法律责任。

品种选育单位负责人（签字）：

品种选育单位（公章）：

        年   月   日

附件5

**编号：皖 20 年第 号**

安徽省农作物品种审定申请书

**作物种类：**

**品种名称：**

**品种来源：**

**申请者(盖章)**

**育种者(盖章)**

**安徽省农作物品种审定委员会编制**

**年 月 日**

**填 表 须 知**

1、申请者请仔细阅读本《须知》，按要求真实、全面的填写。

2、品种名称应当符合农业部《农业植物品种命名规定》。

3、品种类型：稻品种类型：早籼、中籼早中熟与迟熟、中粳早中熟与迟熟、晚籼、晚粳以及特殊类型等，糯稻需注明籼糯与粳糯；小麦品种类型：冬性、半冬性、春性、特殊类型等，红皮需注明；玉米品种类型：普通夏玉米、机收玉米、特殊类型等；大豆品种类型：普通夏大豆、春大豆、特殊类型等；棉花品种类型：常规春棉、杂交春棉、短季棉等。

4、品质类型：按《安徽省主要农作物品种审定标准》（皖品审2018 1号文件））所列品质类型填写。

5、父本、母本或保持系来源应说明直接来源于已知由谁育成（或引进）的“品种”，或从已知由谁创造（或引进）的育种材料中再经过自己改良。

6、需要提供复印件的，应当将原件交受理人员验证。

7、申请书连同附件材料一起装订成册，申请书一式一份，申请表一式一份，报安徽省品种审定管理科。[申请书玉米、小麦、棉花、大豆电子版发至ahpshb@126.com](mailto:申请书玉米、小麦、棉花、大豆电子版发至ahpshb@126.com)，[水稻品种发至ahpshbd@126.com](mailto:水稻品种发至ahpshbd@126.com)。

安徽省种子管理总站品种管理科地址：合肥市滨湖新区洞庭湖路3355号安徽农业大厦17A楼

电 话：0551-63436808，63436834。

**承 诺 书**

我们知悉和保证填报的《安徽省农作物品种审定申请书》所有内容真实、准确，并承担因提交虚假材料和参试种子产生的全部责任。

申请者（公章）： 法人代表（签字）：

年 月 日

育种者（公章）： 法人代表（签字）：

年 月 日

**申 请 表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请  者信  息 | 单位名称 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 法人代表 | |  | | | | | 邮 编 | | |  | | | | |
| 联系人 | |  | | | | | 手机/电话 | | |  | | | | |
| 传 真 | |  | | | | | E-mail | | |  | | | | |
| 育种者信息 | 单位名称 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | | | 邮编 | |  |
| 主要完成人员 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 联系人 | |  | | | | 手机/电话 | | | |  | | | | |
| 传 真 | |  | | | | E-mail | | | |  | | | | |
| 作物种类 | | |  | | | | 品种类型  (注明杂交、常规) | | | | |  | | | |
| 品种名称 | | |  | | | | 品质类型 | | | | |  | | | |
| 以往审定  情况 | | | 有/无 | | 审定年份 | |  | | | 审定名称 | | | |  | |
| 审定编号(国审/省审) | | | | |  | | | | | |
| 含转基因 | | | 是/否 | | 转基因安全证书号 | | | | |  | | | | | |
| 母本 | | 名 称 | |  | | 来 源 | | |  | | | | | | |
| 含转基因 | | 是/否 | | 转基因安全证书号 | | |  | | | | | | |
| 父本 | | 名 称 | |  | | 来 源 | | |  | | | | | | |
| 含转基因 | | 是/否 | | 转基因安全证书号 | | |  | | | | | | |
| 保持系 | | 名 称 | |  | | 来 源 | | |  | | | | | | |
| 含转基因 | | 是/否 | | 转基因安全证书号 | | |  | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 主要  特征特性 |  |
| 栽培要点  及注意事项 | 1.播期：  2.栽插密度：  3.施肥：  4.灌水：  5.防治病虫害：  6.注意事项： |
| 专业组  初审意见 | 组长：  年 月 日 |
| 主任委员会  审定意见 | 主任委员：  年 月 日 |

**附件：**

1.品种选育报告,包括亲本组合以及杂交种的亲本血缘关系、选育方法、世代和品种特征特性描述;建议的试验区域和栽培要点;品种主要缺陷及应当注意的问题;2.两年多点品种比较试验报告,包括试验品种、承担单位、抗性表现、品质、产量结果及各试验点数据、汇总结果、标准图片等。