**附件1：**

**2024年四川省水稻新品种区域试验实施方案**

一、试验目的

为鉴定新育成水稻品种的丰产性、稳产性、适应性、抗病（逆）性以及其他重要特征特性，为我省水稻新品种审定推广提供科学依据，特安排本试验。

二、参试品种和承试单位

2024年我省水稻区域试验共设置6个试验组别，13个试验组，103个试验点次，参试品种139个（不含对照），其中山区组8个、早熟组13个、中熟组36个、迟熟组65个、麦油后直播稻组10个、再生稻7个（见附件1）。

麦油后直播稻、再生稻试验实施方案见附件2、附件3。

1. 种子接收要求

试验种子实行编号制，承试单位执行人员在领取试验种子时认真核对种子袋中品种的个数，检查是否有重名（号）的品种，播种后应保留种子包装袋，以备复查。

四、试验设计与管理

**（一）试验田选择**

应选择具有当地水稻土壤代表性、肥力水平中等偏上、排灌方便、形状规整、大小合适、肥力均匀的田块。试验田前作应经过匀地种植，秧田不作当季试验田。

**（二）试验设计**

**1.设计方法**

区域试验采用完全随机区组排列，3次重复，小区长方形，长：宽=2:1～3:1，小区面积13.33m2(0.02亩）**。**同一试验点小区面积应一致，一组试验应在同一田块进行。

**2.保护行设置**

试验四周应设置保护行，保护行不少于4行，种植对应小区品种。小区间、小区与保护行间间距不大于 33.3cm。

**（三）栽培管理**

**1.播种**

按当地正常生产季节适时播种，同一组试验所有品种同期播种；应按当地大田生产习惯确定合适播种量；种子催芽前应作消毒处理。

**2.移栽**

按当地大田生产习惯确定每穴合适苗数；同一组试验所有品种同期移栽，同类型品种（常规稻或杂交稻）其栽插规格相同，每穴栽插谷粒数（1粒谷、2粒谷或3粒谷秧苗）应一致，杂交稻组中的常规稻品种需增加每穴栽插谷粒秧苗数，保证基本苗在10万左右，移栽后及早进行查苗补缺。

**3.其他事项**

整个试验期间治虫不治病；不使用植物生长调节剂；施肥水平中等偏上，切忌偏高或偏低；注意防止鸟、鼠、禽、畜等对试验的危害；田间管理要及时，同一组试验的同一项管理措施要在同一天内完成，若不能完成的，至少同一重复要在一天内完成；其他栽培管理措施按当地大田生产习惯。

五、观察记载和结果报送

**（一）观察记载、考种及收获测产**

各试验点务必专人负责试验，确保试验过程和试验结果的真实性、科学性、准确性，按照本试验实施方案、《四川省水稻品种试验观察记载标准》及《四川省水稻区域试验记载本》的要求进行观察记载、苗情调查 、室内考种 、全区收获测产、综合评价等。

**（二）结果报送**

**1.纸质和电子总结报送**

承担单位应及时将书面总结（四川省水稻区域试验记载本）在10月20日前发送电子邮件至381627517@qq.com，并将书面总结一份加盖单位公章后报送我站（地址：成都市武侯区玉林北路5号，四川省种子站，收信人：李静，邮编：610041，电话028－85456865）。逾期将不予汇总。

**2.平台报送**

登录https://zzxxmanage.scnynctxxzx.com/上传试验结果。

六、特性鉴定

2024年开展抗病性鉴定、米质检测等8项特性鉴定，特性鉴定承担单位见表4。

七、DUS测试

由申请者自行委托农业农村部授权的机构测试，也可以自主测试，申请者开展自主测试的，在播种前30天将测试方案和测试品种向四川省种子站备案。

八、其他事项

**（一）信息发布**

有关信息在四川省农业农村厅网站http://nynct.sc.gov.cn/和品种试验管理系统https://zzxxmanage.scnynctxxzx.com/发布。

1. **特殊情况处理**

试验期间如发生明显影响试验结果的意外事故，试验点应在7日内电告、10日内函告试验主持单位，说明事故发生经过、发生原因、采取的措施以及对试验的影响，并提供相关图片、影像等资料，并在在品种试验管理系统上传图片资料。

1. **监督检查**

试验期间将组织有关专家对承担单位试验实施情况进行现场检查，对参试品种表现进行现场鉴评。

**表1：2024年四川省水稻区域试验参试品种及供种单位表**

| **组别** | **供种序号** | **品种名称** | **品种类型** | **亲本组合** | **申请者** | **育种（供种）者** | **联系人** | **电话** | **试验年份** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区试麦油后直播组 | Y1 | 龙香优早32（23年缓试） | 杂籼 | 龙香A×千恢早32 | 四川鑫源种业有限公司 | 四川省内江市农业科学院、四川鑫源种业有限公司、四川千乡生物科技有限公司 | 钟凯 | 18190677167 | 24 |
| Y2 | 龙香优早49（23年缓试） | 杂籼 | 龙香A×千恢早49 | 四川省内江市农业科学院 | 四川省内江市农业科学院、四川千乡生物科技有限公司 | 蒋李何 | 13708258331 | 24 |
| Y3 | 千乡优9255 | 杂交 | 千乡955A×成恢1255 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、内江市农业科学院 | 刘文江 | 13980626755 | 24 |
| Y4 | 协禾优308 | 杂交 | 协禾A×蜀恢308 | 四川农业大学 | 四川农业大学、广东省农业科学水稻研究所、安徽荃银高科种业股份有限公司 | 王玉平 | 13699051181 | 24 |
| Y5 | 泸香优103 | 杂交 | 泸香618A×DR103 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 蒋开锋 | 18982762185 | 24 |
| Y6 | 银禾优428 | 杂交 | 银禾19A×成恢428 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所 | 任鄄胜 | 13558836280 | 24 |
| Y7 | 泉乡优3255 | 杂交 | 泉乡3A×成恢1255 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、四川农业大学 | 曾宪平 | 13980626755 | 24 |
| Y8 | 碧24优291 | 杂交 | 碧24A×锦城恢291 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所，成都市农林科学院作物所 | 杨国涛 | 13890165774 | 24 |
| Y9 | 碧24优2928 | 杂交 | 碧24A×西科恢2928 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所 | 陈永军 | 13980122223 | 24 |
| Y10 | 川农7优691 | 杂交 | 川农7A×蜀恢691 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 马炳田 | 13551221846 | 24 |
| CK | 川作优8727 | 杂籼 | 川作8A×成恢727 |  | 四川省农业科学院作物研究所 | 刘文江 | 13980626755 |  |
| 区试山区组 | S1 | ★沫优815（续生） | 杂籼 | 沫1A×绵恢815 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、乐山师范学院 | 石军 | 13548423717 | 23-24 |
| S2 | 沫优898 | 杂交种 | 沫1A /绵恢898 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、乐山师范学院 | 石军 | 13548423717 | 24 |
| S3 | 蓉香优598 | 杂交 | 蓉香A×锦城恢598 | 成都市农林科学院 | 成都市农林科学院 | 徐敬洪 | 13678068985 | 24 |
| S4 | 核早优9872 | 杂交种 | 核早9A×川恢872 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 白玉路 | 13882217396 | 24 |
| S5 | 沫优2275 | 杂交 | 沫1A/雅恢2275 | 乐山师范学院 | 乐山师范学院、四川农业大学 | 周勇 | 13981341680 | 24 |
| S6 | 旌优539 | 杂籼 | 旌早1A/蜀恢539 | 四川农业大学 | 四川农业大学、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 廖泳祥 | 15882301009 | 24 |
| S7 | 乐优3137 | 杂交 | 乐3A/成恢2137 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、乐山市农业科学院 | 刘文江 | 13980626755 | 24 |
| S8 | 雅早优2115 | 杂交 | 雅早A×雅恢2115 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 黄富 | 18140182115 | 24 |
| CK1 | 泓达优雅禾（CK筛选） | 杂籼 | 泓达A×雅禾 |  | 四川农业大学 | 黄富 | 18140182115 |  |
| CK | 川作优8727 | 杂籼 | 川作8A×成恢727 |  | 四川省农业科学院作物研究所 | 刘文江 | 13980626755 |  |
| 区试早熟组 | Z1 | ★早香优2170 | 杂籼 | 早香2A×内恢5170 | 四川省内江市农业科学院 | 四川省内江市农业科学院、内江杂交水稻科技开发中心 | 蒋茂春 | 13808250807 | 23-24 |
| Z2 | ★早香优2215 | 杂籼 | 早香2A×雅恢2115 | 四川鑫源种业有限公司 | 四川鑫源种业有限公司、内江杂交水稻科技开发中心、四川农业大学 | 钟凯 | 18190677167 | 23-24 |
| Z3 | ★恒早优金丝苗 | 杂籼 | 恒早A×金丝苗 | 四川咏杰农业开发有限公司 | 广东粤良种业有限公司 | 王咏菠 | 13350005806 | 23-24 |
| Z4 | 乐优373 | 杂交 | 乐3A×绵恢373 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、乐山市农业科学研究院 | 黄廷友 | 13550833158 | 24 |
| Z5 | 碧24优808 | 杂交 | 碧24A×泰恢808 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所，四川泰隆汇智生物有限公司 | 胡运高 | 13086410010 | 24 |
| Z6 | 核早优372 | 杂交 | 核早3A×川恢872 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 白玉路 | 18116601685 | 24 |
| Z7 | 核早优272 | 杂交 | 核早2A×川恢872 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 王闵霞 | 15902811063 | 24 |
| Z8 | 早香优秱珍 | 杂交 | 早香2A×秱珍 | 内江杂交水稻科技开发中心 | 内江杂交水稻科技开发中心、四川省农业科学院高粱水稻研究所 | 蒋茂春 | 13808250807 | 24 |
| Z9 | 旌早香110 | 杂交 | 旌早1A×DR110 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 张涛 | 18090727239 | 24 |
| Z10 | 玉香优103 | 杂交 | 旌玉2A×DR103 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 蒋开锋 | 18982762185 | 24 |
| Z11 | 乐优3255 | 杂交 | 乐3A×成恢1255 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、乐山市农业科学院 | 刘文江 | 13980626755 | 24 |
| Z12 | 早香优2459 | 杂交 | 早香2A×成恢1459 | 内江杂交水稻科技开发中心 | 内江杂交水稻科技开发中心、四川省农业科学院作物所 | 蒋茂春 | 13808250807 | 24 |
| Z13 | 碧24优961 | 杂交 | 碧24A×西科恢961 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所 | 杨国涛 | 13890165774 | 24 |
| CK | 川作优8727 | 杂籼 | 川作8A×成恢727 |  | 四川丰大农业科技有限责任公司 | 刘鹏 | 13540109020 |  |
| 区试中熟组 | M1 | ★千乡优9836（续生） | 杂籼 | 千乡955A×千恢836 | 四川省内江市农业科学院 | 四川省内江市农业科学院、四川千乡生物科技有限公司 | 蒋李何 | 13708258331 | 23-24 |
| M2 | ★千乡优粤禾丝苗（续生） | 杂籼 | 千乡168A×粤禾丝苗 | 四川省内江市农业科学院 | 四川省内江市农业科学院，广东省农业科学院水稻研究所，四川台沃种业有限责任公司 | 蒋李何 | 13708258331 | 23-24 |
| M3 | ★泉优691（续生） | 杂籼 | 泉乡3A×蜀恢691 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 马炳田 | 13551221846 | 23-24 |
| M4 | ★华浙优银占（续生） | 杂籼 | 华浙2A×香恢银占 | 湖北中香农业科技股份有限公司 | 湖北中香农业科技股份有限公司 | 朱彩章 | 13871340146 | 23-24 |
| M5 | ★花香优7972 | 杂籼 | 花香7A×川恢972 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 王平 | 13980421780 | 23-24 |
| M6 | ★红优2004（彩色） | 杂籼 | 红2104A×泸恢2004 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 杨 波 | 17775532711 | 23-24 |
| M7 | ★锦城优2857 | 杂交种 | 锦城2A×绵恢857 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院，成都市农林科学院作物所 | 石军 | 13548423717 | 23-24 |
| M8 | ★泉优408 | 杂籼 | 泉乡3A×蜀恢408 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 袁华 | 15908106755 | 23-24 |
| M9 | ★龙香优836 | 杂籼 | 龙香A×千恢836 | 四川鑫源种业有限公司 | 四川省内江市农业科学院、四川鑫源种业有限公司、四川千乡生物科技有限公司 | 钟凯 | 18190677167 | 23-24 |
| M10 | ★神9优5705 | 杂籼 | 神9A×德恢5705 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所；重庆中一种业有限公司 | 罗俊涛 | 18090727273 | 23-24 |
| M11 | ★甜香优1595（23年缓试） | 杂籼 | 甜香1A×内恢10595 | 内江杂交水稻科技开发中心 | 内江杂交水稻科技开发中心、四川省内江市农业科学院 | 陈勇 | 13890560997 | 22,24 |
| M12 | 华浙优2150（23年缓试） | 杂籼 | 华浙2A×泸恢6150 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所、中国水稻研究所 | 熊洪 | 18113583211 | 24 |
| M13 | 辐优829 | 杂交 | 辐337A×R829 | 四川达丰种业科技有限责任公司 | 四川达丰种业科技有限责任公司 | 杨学锋 | 15108230188 | 24 |
| M14 | 神9优535 | 杂交 | 神9A×华恢535 | 四川蜀丰种业有限公司 | 四川蜀丰种业有限公司、眉山永明水稻研究所 | 龚桥 | 13880833569 | 24 |
| M15 | 花优7275 | 杂交 | 花香7A×川恢275 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 胡彬华 | 15908106656 | 24 |
| M16 | 93优525 | 杂交 | 933A×华恢525 | 四川蜀丰种业有限公司 | 四川蜀丰种业有限公司、眉山永明水稻研究所 | 龚桥 | 13880833569 | 24 |
| M17 | 圳兴优1318 | 杂交 | 圳兴1A×R1318 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所 | 罗大刚 | 13540040539 | 24 |
| M18 | 内香优5611 | 杂交 | 内香5A×泸恢1611 | 内江杂交水稻科技开发中心 | 内江杂交水稻科技开发中心、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 蒋茂春 | 13808250807 | 24 |
| M19 | 甜香优815 | 杂交 | 甜香2A×绵恢815 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、内江杂交水稻科技开发中心 | 石军 | 13548423717 | 24 |
| M20 | 龙香优锦悦 | 杂交 | 龙香A×锦悦丝苗 | 成都市农林科学院 | 成都市农林科学院，内江市农业科学院 | 颜旭 | 13739485708 | 24 |
| M21 | 花香优577 | 杂交 | 花香7A×成恢577 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 吕建群 | 13981864406 | 24 |
| M22 | 碧9优2117 | 杂交 | 碧9A×雅恢2117 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所，四川农业大学农学院 | 杨国涛 | 13890165774 | 24 |
| M23 | 泰丰优2107 | 杂交 | 泰丰A×R2107 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所 | 罗大刚 | 13540040539 | 24 |
| M24 | U两优691 | 杂交 | U2S×蜀恢691 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 马炳田 | 13551221846 | 24 |
| M25 | 蜀乡优323 | 杂交 | 蜀乡3A×蜀恢23 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 廖泳祥 | 15882301009 | 24 |
| M26 | 锦城优舜禾 | 杂交 | 锦城3A×舜禾 | 四川农业大学 | 四川农业大学、成都市农林科学院 | 黄富 | 18140182115 | 24 |
| M27 | 旌34优45 | 杂交 | 3434A×R2045 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 杨乾华 | 18090167069 | 24 |
| M28 | 锦城优815 | 杂交 | 锦城2A×绵恢815 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、成都市农林科学院作物研究所 | 石军 | 13548423717 | 24 |
| M29 | 苣香优2108 | 杂交 | 苣香A×泸恢2108 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 李耘 | 13708280637 | 24 |
| M30 | 旱优8200 | 杂交 | 沪旱7A×旱8200 | 湖北惠民农业科技有限公司 | 中垦锦绣华农武汉科技有限公司 | 顾镇浩 | 18908170828 | 24 |
| M31 | 绵两优357 | 杂交 | 绵13S×绵恢357 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院 | 黄廷友 | 13550833158 | 24 |
| M32 | 花优7372 | 杂交 | 花香7A×绵恢372 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 黄廷友 | 13550833158 | 24 |
| M33 | B3优655 | 杂交 | B3A×西科恢655 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所 | 陈永军 | 13980122223 | 24 |
| M34 | 千乡优9804 | 杂交 | 千乡955A×成恢8204 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、内江市农业科学院 | 刘文江 | 13980626755 | 24 |
| M35 | 川绿优1883 | 杂交种 | 川绿2007A×成恢1883 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所 | 吕建群 | 13981864406 | 24 |
| M36 | 旱优82（抗旱） | 杂交种 | 沪旱7A×宝恢82 | 安徽筑农丰宝种业有限公司 | 合肥市丰宝农业种业有限公司 | 王占保 | 13956934684 | 24 |
| CK1 | 深优粤禾丝苗（CK筛选） | 杂籼 | 深95A×粤禾丝苗 |  | 四川台沃种业有限公司 | 余泓洁 | 18608169056 |  |
| CK | 辐优838 | 杂籼 | 辐74A×辐恢838 |  | 四川达丰种业有限公司 | 杨学锋 | 15108230188 |  |
| 区试迟熟组 | C1 | ★宜香优207 | 杂籼 | 宜香1A×德恢207 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所；宜宾市农业科学院 | 曾正明 | 18090727278 | 23-24 |
| C2 | ★809优山珍 | 杂籼 | 809A×山珍 | 四川华蜀联丰种业有限公司 | 四川华蜀联丰种业有限公司眉山永明水稻研究所 | 龚桥 | 13880833569 | 23-24 |
| C3 | ★品香优207 | 杂籼 | 品香A×德恢207 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 罗俊涛 | 18090727273 | 23-24 |
| C4 | ★千乡优8219 | 杂籼 | 千乡168A×R219 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所 | 罗大刚 | 13540040539 | 23-24 |
| C5 | ★品香优85 | 杂籼 | 品香A×德恢85 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 曾正明 | 18090727278 | 23-24 |
| C6 | ★锦城优3024 | 杂籼 | 锦城3A×成恢2024 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、成都市农林科学院作物研究所院 | 曾宪平 | 18011287551 | 23-24 |
| C7 | ★泉香优488 | 杂籼 | 泉香2A×夏恢488 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、四川农业大学 | 任鄄胜 | 13558836280 | 23-24 |
| C8 | ★玉龙优85 | 杂籼 | 玉龙1A×德恢85 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 蒋钰东 | 18990220574 | 23-24 |
| C9 | ★良两优1276 | 杂籼 | 良禾291S×泸恢276 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所、良禾园水稻科技公司 | 徐富贤 | 18090167012 | 23-24 |
| C10 | ★B优3611（续生） | 杂籼 | B3A×泸恢1611 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所，四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 陈永军 | 13980122223 | 23-24 |
| C11 | ★五良优1995 | 杂籼 | 五良A×宜恢1995 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院 | 江青山 | 13036503365 | 23-24 |
| C12 | ★西大香优7号 | 杂籼 | 19-6A×20秋R167 | 孙元帅 | 西南大学农学与生物科技学院、孙元帅 | 孙元帅 | 13388172597 | 23-24 |
| C13 | ★川康优9056 | 杂籼 | 川康606A×乐恢9056 | 乐山市农业科学研究院 | 乐山市农业科学研究院，四川省农科院作物研究所 | 李乾安 | 18113972996 | 23-24 |
| C14 | ★玉龙优815 | 杂籼 | 玉龙1A×绵恢815 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院，四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 石军 | 13548423717 | 23-24 |
| C15 | ★蜀优616 | 杂籼 | 蜀6A×蜀恢16 | 四川农业大学水稻研究所 | 四川农业大学水稻研究所 | 廖泳祥 | 15882301009 | 23-24 |
| C16 | ★蓉乡优428 | 杂籼 | 蓉乡A×锦城恢428 | 成都市农林科学院 | 成都市农林科学院 | 徐敬洪 | 13678068985 | 23-24 |
| C17 | ★蜀优117 | 杂籼 | 蜀1A×桂R217 | 四川农业大学水稻研究所 | 四川农业大学水稻研究所 | 徐培洲 | 13518113796 | 23-24 |
| C18 | ★玉龙优1024 | 杂籼 | 玉龙1A×成恢2024 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 刘文江 | 13980626755 | 23-24 |
| C19 | ★品香优16 | 杂籼 | 品香A×蜀恢16 | 四川农业大学水稻研究所 | 四川农业大学水稻研究所 | 吴先军 | 13708203775 | 23-24 |
| C20 | ★泸优9004 | 杂籼 | 泸906A×泸恢2004 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 李 耘 | 13708280637 | 23-24 |
| C21 | ★品香优110 | 杂籼 | 品香A×DR110 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 杨乾华 | 18090167069 | 23-24 |
| C22 | ★玉龙丝苗 | 杂籼 | 玉龙A×巴蜀丝苗 | 四川农业大学水稻研究所 | 四川农业大学水稻研究所 | 陈晓琼 | 18380411695 | 23-24 |
| C23 | 旱优9150（抗旱）（23缓试） | 杂籼 | 沪旱39A/泸恢6150 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所、上海市农业生物基因中心 | 熊洪 | 18113583211 | 23 |
| C24 | 万春优2208（抗旱） | 杂籼 | 万春A×泸恢2208 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所、成都市农林科学院 | 李耘 | 13708280637 | 24 |
| C25 | 千乡优6361 | 杂籼 | 千乡411A×明恢6361 | 四川省内江市农业科学院　 | 四川省内江市农业科学院、三明市农业科学研究院 | 蒋李何 | 13708258331 | 24 |
| C26 | 品香优785 | 杂籼 | 品香A×乐恢785 | 乐山市农业科学研究院 | 乐山市农业科学研究院 | 李乾安 | 18113972996 | 24 |
| C27 | 广优151 | 杂籼 | 广抗13A×江恢151 | 四川六禾汇种业有限公司 | 三明市农业科学研究院 | 韦新宇 | 13626008802 | 24 |
| C28 | 泉香优212 | 杂籼 | 泉香2A×蜀恢12 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 廖泳祥 | 15882301009 | 24 |
| C29 | 泉香优112 | 杂籼 | 泉香1A×蜀恢12 | 四川农业大学 | 四川农业大学 | 吴先军 | 13708203775 | 24 |
| C30 | 品香优2126 | 杂籼 | 品香A×宜恢2126 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C31 | 锦城优锦悦 | 杂籼 | 锦城3A×锦悦丝苗 | 成都市农林科学院 | 成都市农林科学院 | 颜旭 | 13739485708 | 24 |
| C32 | 锦城优2126 | 杂籼 | 锦城2A×宜恢2126 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院、成都市农林科学院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C33 | 万春优36 | 杂籼 | 万春A×蜀恢36 | 四川农业大学 | 四川农业大学、成都市农科科学院作物所 | 廖泳祥 | 15882301009 | 24 |
| C34 | 万春优1611 | 杂籼 | 万春A×泸恢1611 | 成都市农林科学院 | 成都市农林科学院、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 颜旭 | 13739485708 | 24 |
| C35 | 锦城优836 | 杂籼 | 锦城3A×千恢836　 | 四川省内江市农业科学院 | 四川省内江市农业科学院、四川云海农业科技有限公司、成都市农林科学院 | 蒋李何 | 13708258331 | 24 |
| C36 | 品香优1883 | 杂籼 | 品香A×成恢1883 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所 | 吕建群 | 13981864406 | 24 |
| C37 | 惠和优815 | 杂籼 | 惠和5A×绵恢815 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、四川农业大学水稻研究所 | 石军 | 13548423717 | 24 |
| C38 | 惠和优5255 | 杂籼 | 惠和5A×成恢1255 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、四川农业大学 | 刘文江 | 13980626755 | 24 |
| C39 | 佳香优6139 | 杂籼 | 佳香2A ×绵恢6139 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院 | 刘定友 | 15008162111 | 24 |
| C40 | 五良优815 | 杂籼 | 五良A×绵恢815 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院、绵阳市农业科学研究院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C41 | 锦城优1816 | 杂籼 | 锦城2A×雅恢1816 | 四川农业大学 | 四川农业大学、成都市农林科学院 | 黄富 | 18140182115 | 24 |
| C42 | 乐优6152 | 杂籼 | 乐6A×乐恢2152 | 乐山市农业科学研究院 | 乐山市农业科学研究院 | 李乾安 | 18113972996 | 24 |
| C43 | 宜香优2106 | 杂籼 | 宜香1A×宜恢2106 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C44 | B3优720 | 杂籼 | B3A×西科恢720 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所 | 陈永军 | 13980122223 | 24 |
| C45 | 蓉乡优2106 | 杂籼 | 蓉乡A×宜恢2106 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院、成都市农林科学院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C46 | 川康优815 | 杂籼 | 川康606A×绵恢815 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、四川省农业科学院作物研究所 | 石军 | 13548423717 | 24 |
| C47 | 锦城优3207 | 杂籼 | 锦城3A×德恢207 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所、成都市农林科学院作物研究所 | 蒋钰东 | 18990220574 | 24 |
| C48 | 五良优2106 | 杂籼 | 五良A×宜恢2106 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C49 | 五良优2126 | 杂籼 | 五良A×宜恢2126 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C50 | 玉龙优836 | 杂籼 | 玉龙1A×千恢836 | 四川云海农业科技有限公司 | 四川云海农业科技有限公司、四川省农业科学院水稻高粱研究所、四川省内江市农业科学院 | 张现文 | 13980988483 | 24 |
| C51 | 蜀优691 | 杂籼 | 蜀1A×蜀恢691 | 四川金安特农业股份有限公司、四川金粒盛世农业科技有限公司 | 四川农业大学、四川金安特农业股份有限公司、四川金粒盛世农业科技有限公司 | 李德平 | 15884401389 | 24 |
| C52 | 蓉香优6号 | 杂籼 | 蓉香A×蜀恢6 | 四川农业大学 | 四川农业大学、成都市农科科学院作物所 | 吴先军 | 13708203775 | 24 |
| C53 | 品香优2006 | 杂籼 | 品香A×泸恢2006 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 李耘 | 13708280637 | 24 |
| C54 | 品香优2106 | 杂籼 | 品香A×宜恢2106 | 宜宾市农业科学院 | 宜宾市农业科学院、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| C55 | 碧优6150 | 杂籼 | 碧9A×泸恢6150 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所、西南科技大学 | 徐富贤 | 18090167012 | 24 |
| C56 | 蜀优6219 | 杂籼 | 蜀6A×R219 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所　 | 罗大刚 | 13540040539 | 24 |
| C57 | 玉龙优115 | 杂籼 | 玉龙A×R2115 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所　 | 罗大刚 | 13540040539 | 24 |
| C58 | 盛泰优991 | 杂籼 | 盛泰A×川恢991 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所 | 王平 | 13980421780 | 24 |
| C59 | B3优291 | 杂籼 | B3A×锦城恢291 | 西南科技大学水稻研究所 | 西南科技大学水稻研究所、成都市农林科学院作物研究所 | 胡运高 | 13086410010 | 24 |
| C60 | 93优109 | 杂籼 | 933A×R1009 | 四川智慧高地种业有限公司 | 眉山永明水稻研究所、四川智慧高地种业有限公司 | 林艳 | 13408086620 | 24 |
| C61 | 玉龙优9156 | 杂籼 | 玉龙A×南恢9156 | 南充市农业科学院 | 南充市农业科学院 | 朱爱科 | 13518289656 | 24 |
| C62 | 德香优9156 | 杂籼 | 德香6026A×南恢9156 | 南充市农业科学院 | 南充市农业科学院、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 朱爱科 | 13518289656 | 24 |
| C63 | 佳香优2115 | 杂籼 | 佳香2A×雅恢2115 | 绵阳市农业科学研究院 | 绵阳市农业科学研究院、四川农业大学农学院 | 刘定友 | 15008162111 | 24 |
| C64 | 云两优帮豪丝苗 | 杂籼 | 云豪022S×帮豪丝苗 | 达州市农业科学研究院 | 四川帮豪农业科技有限公司、达州市农业科学研究院 | 谢勇 | 15388389059 | 24 |
| C65 | 泉香优1255 | 杂籼 | 泉香1A×成恢1255 | 四川省农业科学院作物研究所 | 四川省农业科学院作物研究所、四川农业大学 | 曾宪平 | 13980626755 | 24 |
| CK | 宜香优2115 | 杂籼 | 宜香1A×雅恢2115 |  | 四川绿丹至诚种业有限公司 | 岳元文 | 13608176069 |  |
| 区试再生稻组 | N1 | 泸香优8136 | 杂籼 | 泸香618A×德恢5136 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所（四川省农业科学院德阳分院） | 四川省农业科学院水稻高粱研究所（四川省农业科学院德阳分院） | 蒋开锋 | 18982762185 | 24 |
| N2 | 荃优621 | 杂籼 | 荃9311A×R621 | 四川农业大学 | 四川农业大学、安徽荃银高科种业股份有限公司 | 李仕贵 | 13699051181 | 24 |
| N3 | 花香优872 | 杂籼 | 花香A×川恢872 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所、四川省水稻航天育种工程研究中心 | 四川省农业科学院生物技术核技术研究所、四川省水稻航天育种工程研究中心 | 白玉路 | 13882217396 | 24 |
| N4 | 泰优2903 | 杂籼 | 泰29A×泰恢7203 | 泸州泰丰种业有限公司 | 泸州泰丰种业有限公司、泸州泰丰居里隆夫水稻育种有限公司 | 吴厚谦 | 13882792663 | 24 |
| N5 | 玉龙优2045 | 杂籼 | 玉龙1A×德香恢2045 | 四川省农业科学院水稻高粱研究所（四川省农业科学院德阳分院） | 四川省农业科学院水稻高粱研究所（四川省农业科学院德阳分院） | 蒋开锋 | 18982762185 | 24 |
| N6 | 内6优107 | 杂籼 | 内香6A/泸恢107 | 内江杂交水稻科技开发中心 | 内江杂交水稻科技开发中心、四川省农业科学院水稻高粱研究所 | 蒋茂春 | 1388250807 | 24 |
| N7 | 内6优103 | 杂籼 | 内香6A×泸恢103 | 泸州金土地种业有限公司、四川省农业科学院水稻高粱研究所、内江杂交水稻科技开发中心 | 泸州金土地种业有限公司、四川省农业科学院水稻高粱研究所、内江杂交水稻科技开发中心 | 张林 | 18990285760 | 24 |
| N8 | 川种优3607 | 杂籼 | 川种3A×中种R1607 | 中国种子集团有限公司、四川川种种业有 | 中国种子集团有限公司、四川川种种业有限责任公司 | 李天矩 | 13709031905 | 24 |
| N9 | 宜优727 | 杂籼 | 宜香1A/成恢727 | 宜宾市农业科学研究院 | 宜宾市农业科学研究院 | 江青山 | 13036503365 | 24 |
| N10 | 泰两优6338 | 杂籼 | 泰6S × 珍珠2338 | 泸州泰丰种业有限公司 | 泸州泰丰种业有限公司、泸州泰丰居里隆夫水稻育种有限公司 | 吴厚谦 | 13882792663 | 24 |
| N11 | 甜香优115 | 杂籼 | 甜香1A/雅恢2115 | 内江杂交水稻科技开发中心 | 内江杂交水稻科技开发中心、四川农业大学 | 蒋茂春 | 1388250807 | 24 |
| CK | 宜香优2115 | 杂籼 | 宜香1A×雅恢2115 | 四川绿丹至诚种业有限公司 | 四川绿丹至诚种业有限公司 | 岳元文 | 13608176069 |  |
| 备注：1、“★”表示续试品种。2、沫优2204（直播初试缓试）、★J两优五山丝苗（中熟续试缓试）、丰优719（迟熟初试缓试）、万春优23（迟熟初试缓试）、岷香两优637（中迟熟初试缓试）。 |

**表2：对照品种及供种单位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **组别** | **品种名称** | **供种单位** | **联系人** | **电 话** |
| 1 | 山区区试、生试 | 川作优8727 | 四川省农业科学院作物研究所 | 刘文江 | 13980626755 |
| 2 | 早熟区试、生试 |
| 3 | 麦油后直播稻区试、生试 |
| 4 | 中熟区试、生试 | 辐优838 | 四川达丰种业有限公司 | 杨学锋 | 15108230188 |
| 5 | 迟熟区试、生试、再生稻 | 宜香优2115 | 四川绿丹至诚种业有限责任公司 | 岳元文 | 13608176069 |
| 6 | 中熟组拟筛选对照 | 深优粤禾丝苗 | 四川台沃种业有限公司 | 余泓洁 | 18608169056 |
| 7 | 山区组拟筛选对照 | 泓达优雅禾 | 四川农业大学农学院 | 黄富 | 18140182115 |

**表3：2024年四川省水稻品种区域试验承担单位及执行人**

**1.麦油后直播稻组区试**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **通讯地址** | **邮政编码** | **电 话** |
| 1 | 崇州市农业农村局农业专家大院 | 程东进 | 成都崇州市崇阳街道唐安东路225号 | 611230 | 13980983612 |
| 2 | 四川科荟生物科技有限公司 | 邹国初 | 绵阳市经开区松垭镇五道坪村1号路46号 | 621003 | 19983252529 |
| 3 | 四川省农科院作物所 | 刘文江 | 成都市锦江区狮子山路4号 | 610066 | 13980626755 |
| 4 | 四川台沃种业有限责任公司 | 邓元宝 | 绵阳江油市棉纺路48号 | 621700 | 13568273743 |
| 5 | 仲衍种业股份有限公司 | 谢永华 | 成都市锦江区龙舟路58号 | 610066 | 13708005152 |

**2.早熟组区试**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **通讯地址** | **邮政编码** | **电 话** |
| 1 | 崇州市农业农村局农业专家大院 | 程东进 | 成都崇州市崇阳街道唐安东路225号 | 611230 | 13980983612 |
| 2 | 四川科荟生物科技有限公司 | 邹国初 | 绵阳市经开区松垭镇五道坪村1号路46号 | 621003 | 19983252529 |
| 3 | 四川省农科院作物所 | 刘文江 | 成都市锦江区狮子山路4号 | 610066 | 13980626755 |
| 4 | 江油市农业农村局种子植保站 | 伍健 | 绵阳江油市党政综合办公大楼546室 | 621700 | 13568438318 |
| 5 | 泸州泰丰种业有限公司 | 秦鱼河 | 泸州市江阳区弥陀镇中寨村101号 | 646100 | 18980245193 |
| 6 | 乐山市农科院 | 曾松 | 乐山市市中区长青路1268号 | 614000 | 13981396936 |
| 7 | 内江市农科院 | 彭位勇 | 内江市市中区玉溪街道脚盆田社区金科时代中心188号 | 641000 | 13708258330 |
| 8 | 荣县农业农村局 | 曹嘉荣 | 自贡市荣县双石镇振兴北路4号 | 643102 | 13990019169 |
| 9 | 四川科谷高农科技有限公司 | 黄建华 | 达州市渠县渠江街道长德商贸城C区5栋20号 | 635200 | 13908239539 |

**3.山区组区试**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **通讯地址** | **邮政编码** | **电话** |
| 1 | 宣汉县种子管理站 | 罗廷 | 达州市宣汉县东乡镇琦云路292号 | 636150 | 13882805796 |
| 2 | 万源市种子管理站 | 杨政 | 达州市万源市太平镇太平路32号 | 636350 | 15983860120 |
| 3 | 雅安市农业科学研究与产业融合发展中心 | 刘世建 | 雅安市雨城区康藏路696号 | 625000 | 13308169818 |
| 4 | 西南科技大学水稻所 | 陈永军 | 绵阳市涪城区青龙大道中段59号 | 621010 | 13980122223 |
| 5 | 南江县种子管理站 | 向伟 | 南江县西佛路72号 | 636600 | 18090200667 |
| 6 | 叙永县现代农业发展促进中心 | 胡永龙 | 泸州市叙永县环城中路355号 | 646400 | 18090166795 |
| 7 | 越西县农业农村局种子站 | 王梅 | 凉山州越西县越城镇新大街南段文昌街25号 | 616650 | 19160258436 |

**4.中熟1～3组区试**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **通讯地址** | **邮政编码** | **电话** |
| 1 | 泸州泰丰种业有限公司 | 秦鱼河 | 泸州市江阳区弥陀镇中寨村101号 | 646100 | 18980245193 |
| 2 | 四川省种子站 | 李龙飞 | 成都市双流区九江街道双九路四段899号 | 610200 | 15102867507 |
| 3 | 宣汉县种子管理站 | 罗廷 | 达州市宣汉县东乡镇蒲江街道琦云路292号 | 636150 | 13882805796 |
| 4 | 宜宾市农科院 | 姜方洪 | 宜宾市叙州区科贸路 | 644000 | 13118009913 |
| 5 | 西南科技大学水稻所 | 陈永军 | 绵阳市涪城区青龙大道中段59号 | 621000 | 13980122223 |
| 6 | 四川省农科院作物所 | 刘文江 | 成都市锦江区狮子山路4号 | 610066 | 13980626755 |
| 7 | 乐山市农科院 | 曾松 | 乐山市市中区长青路1268号 | 614000 | 13981396936 |
| 8 | 彭州市农业农村局种子站 | 梁衍玲 | 成都彭州市致和街道健康大道199号湔江大厦7楼 | 611930 | 18328730151 |
| 9 | 达川区种子管理站 | 何国清、杜云峰 | 达州市达川区达川大道一段天桥巷44号 | 635711 | 13219183111、13678294117 |

**5.迟熟1～5组区试**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **通讯地址** | **邮政编码** | **电话** |
| 1 | 四川省种子站 | 李龙飞 | 成都市双流区九江街道双九路四段899号 | 610200 | 15102867507 |
| 2 | 绵阳市农科院 | 项祖芬 | 绵阳市游仙区松垭镇松江路8号 | 621023 | 13990190165 |
| 3 | 四川省农科院水稻高粱所 | 朱永川 | 泸州市泸县玉蟾街道水竹林村三组四川省农科院水稻高粱所基地 | 646100 | 18090167058 |
| 4 | 宜宾市农科院 | 姜方洪 | 宜宾市叙州区科贸路 | 644000 | 13118009913 |
| 5 | 南充市农科院 | 刘福平 | 南充市顺庆区农科巷137号 | 637000 | 13320775958 |
| 6 | 达州市农科院 | 李万明 | 达州市通川区健民路188号 | 635000 | 13096198953 |
| 7 | 乐山市农科院 | 曾松 | 乐山市市中区长青路1268号 | 614000 | 13981396936 |
| 8 | 成都市农林科学院作物所 | 李治义 | 成都市温江区公平农科路200号 | 611130 | 13551029303 |
| 9-1 | 内江市农科院（1-2组） | 彭位勇 | 内江市市中区玉溪街道脚盆田社区金科时代中心188号 | 641000 | 13708258330 |
| 9-2 | 内江杂交水稻科技开发中心（3-5组） | 蒋茂春 | 内江市东兴区兰桂大道888号邦泰铂仕公馆 | 641000 | 13808250807 |

**6.再生稻1～2组区试**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **通讯地址** | **邮政编码** | **电话** |
| 1 | 内江市农科院 | 蒋茂春 | 内江市市中区玉溪街道脚盆田社区金科时代中心188号 | 641000 | 13568001127 |
| 2 | 四川省农科院水稻高粱所 | 李耘 | 泸州市泸县玉蟾街道水竹林村三组四川省农科院水稻高粱所基地 | 646100 | 13708280637 |
| 3 | 自贡市农科院 | 鄢圣敏 | 自贡市自流井区东兴寺街毛家坝白鸽林41号 | 643000 | 13320807929 |
| 4 | 宜宾市农科院 | 姜方洪 | 宜宾市叙州区科贸路 | 644000 | 13118009913 |
| 5 | 四川科谷高农科技有限公司 | 黄建华 | 达州市渠县渠江街道长德商贸城C区5栋20号 | 635200 | 13908239539 |

**表4：特性鉴定承担单位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **承 试 单 位** | **联系人/执行人** | **电话** | **范围** |
| 抗性鉴定 | 四川省农科院植保所 | 卢代华 | 13881883858 | 区试 |
| 米质测试样品田间种植及取（送）样 | 四川农业大学水稻研究所 | 马均 | 13608222603 | 区试（含备份样品田间种植） |
| 稻米品质检测 | 四川农业大学送样到农业农村部稻米及制品质量监督检验测试中心（杭州）检测 | 马均 | 13608222603 | 区试 |
| DNA指纹检测及鉴定 | 四川农业大学水稻研究所 | 王玉平 | 13699051181 | 区试（含杂交种新亲本） |
| 转基因成分检测 | 四川省种子质量监督检验站 | 李昱 | 18000503691 | 区试 |
| 节水抗旱特性鉴定试验 | 四川省农科院作物所 | 李旭毅 | 15928489528 | 区试中节水抗旱稻品种 |
| 直播特性（耐淹性和抗倒性）鉴定试验 | 四川省农科院作物所 | 李旭毅 | 15928489528 | 直播区试品种 |