2025年度东湖高新区农作物种业高质量发展项目立项统计汇总表

填报日期: 2025年9月25日

序号	实施单位	自主研发品种推广					种业平台建设				
		品种名称	计划推广面积 (万亩)	申请奖励 (万元)	新品种保 护权证书 (个)		建设内容及资金使用明细	计划总投资 (万元)	申请奖补(万元)	奖补 合计 (万元)	备注
1	武汉汉研种苗科技有限公司				5	25. 00				25. 00	
2	湖北华占种业科技有限公司	华盛优21丝苗			1	5. 00				5.00	
3	武汉科珈种业科技有限公司	两优825	80. 00	60.00						60.00	
4	湖北华之夏种子有限责任公司	华夏香丝	20. 00	10.00	9	45.00				55. 00	
5	湖北谷神科技有限责任公司	两优289	50. 00		1	5. 00				5.00	
6	武汉衍升农业科技有限公司	升两优311	20. 00	10.00						10.00	
7	湖北农华生物科技有限公司	广两优188	20.00	10.00						10.00	
8	武汉佳禾生物科技有限责任公司	佳两优2832、佳晚 粳75、田佳占			3	15.00				15. 00	
9	国投丰乐(武汉)种业有限公司)						(1)包装称1台25万元; (2)种子包衣机1套5.1万元; (3)叉车1台13.3万元; (4)精选机1台9.4万元; (5)托盘1000个25.6万元。	78. 4	35. 28	35. 28	原武汉丰乐种业 有限公司2025年 6月公司名称变 更
10	湖北中香农业科技股份有限公司	鄂香2号	20.00	10.00	2	10.00	购置种子科研仪器设备1批,概算投资 5.35万元。	5. 35	2. 41	22. 41	
11	武汉庆发禾盛农业发展有限公司	自主选育油菜品种 HC021C	50. 00	30. 00	3	15.00	提升公司加工能力,计划采购多台加工精选相关设备:包括复式精选机1台套70500元,斗式提升机2台12000元,谷糙分离机1台52000,包衣机38500元,相关机械损耗配件20000元		8. 10	53. 10	

2025年度东湖高新区农作物种业高质量发展项目立项统计汇总表

填报日期: 2025年9月25日

序号	实施单位	自主研发品种推广					种业平台建设			申请	
		品种名称	计划推广面积 (万亩)	申请奖励 (万元)	新品种保 护权证书 (个)	申请奖励(万元)	建设内容及资金使用明细	计划总投资 (万元)	申请奖补(万元)	奖补 合计 (万元)	备注
12	武汉楚为生物科技有限公司				20	100.00	建设内容:购买用于科研、生产所需的设施设备等。资金使用明细:主要用于种子加工及分子标记研究,计划购置17台套设施设备,共计78.28万元。分别为:种子外袋包装机1台13.8万元;种了风力精选机1台44.75万元;瑞华品牌P400G-C型恒温培养箱1台3.05万元;风筛精选机1台4.23万元;吹式比重精选机1台4万元;种子甩干机1台2万元,其他设备设施6.44万元。	78. 27	35. 22	135. 22	
13	湖北惠民农业科技有限公司	惠民380	56. 00	30. 00	3	15.00	1. 购置托盘500个22.5万元; 2. 购置无人机(100KG)1台、无人机(70KG)1台共约10.6万元; 3. 购置大疆多光谱无人机(多旋翼)-DJI Mavic 3多光谱版及配件1套4.2万元; 4. 购置可预警温湿度记录仪20个1.5万元	43. 47	19. 56	64. 56	
		皖两优华占	20.00	10.00						10. 00	
	湖北荃银高科种业有限公司	荃两优鄂丰丝苗	30.00	10.00	5	25.00				35. 00	
14		荃优全赢丝苗	30.00	10.00						10. 00	
1.5	湖北省种子集团有限公司	华两优1511	50.00	30.00	8	40.00				70. 00	
15		汉单777	50.00	30.00						30. 00	
	武汉武大天源生物科技股份有限公司	天油杂283	120	100	1	5	武大天源汉南研发基地改造提升项目 1、科研综合楼改造 180万(分子育种实验室建设、种子检验室建设、内外墙立面改造) 2、科研仪器设备购置 20万 3、科研基地沟渠建设 170万(沟渠路面建设、智慧育种系统建设) 4、全自动包装机一套30万	227. 99	102. 6		
16		鄂油杂55	50	30						267. 60	
		源稻19	50	30							
	合计		716. 00	410. 00	61. 00	305. 00		451. 49	203. 17	918. 17	