**2021年潼南区高素质农民培训**

**技能服务型养殖专业农业技术员**

培

训

实

施

方

案

**重庆市潼南区农业农村委员会**

**二〇二一年十一月**

重庆·潼南

**2021年潼南区高素质农民培训技能服务型**

**养殖专业农业技术员培训实施方案**

根据重庆市农业农村委员会办公室《关于下达2021年度农民教育培训任务的通知》(渝农办发〔2021〕10号)和《关于做好2021年高素质农民培育工作的通知》（渝农办〔2021〕51号）文件要求文件精神，结合我区实际，制定本实施方案。

**一、指导思想**

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党的十九届五中全会、中央农村工作会议、全国农业农村厅局长会议和《中共中央办公厅国务院办公厅关于加快推进乡村人才振兴的意见》精神，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，围绕保供、衔接、禁渔、建设、要害、改革等农业农村重点工作，以家庭农场经营者、农民合作社带头人为重点，加快培养各类乡村振兴致富带头人，为确保粮食安全和重要农副产品有效供给、巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴提供坚实有力的人才支撑，推动优秀农村实用人才脱颖而出，促进农业转型升级、农村持续进步、农民全面发展。

**二、培育对象**

本期培育对象为潼南区群力镇具有初中及以上文化、年龄16-60岁，以养殖（水产、畜禽）、销售等农业为职业，具有一定专业技能、收入主要来自农业的从业者。主要包含种养殖大户、家庭农场主、农家乐业主、农民合作社骨干或成员、基层供销社负责人、农村综合服务社负责人、新型农村集体经济组织负责人、返乡农民工、退伍军人、创业大学生、农业社会化服务组织领办人、农业科技服务人才、农产品电商经纪人等从业人员。

**三、培育目标**

技能服务型养殖（水产、畜禽）专业培训班目标是培育“有文化、懂技术、善经营、会管理”的高素质农民，着力提高其“职业化、技术化、信息化、知识化”水平与素养。遵纪守法，具有良好的职业道德，在已掌握养殖知识的基础上，得到进一步的提高。计划在群力镇培训高素质农民50人，培训时间64学时（包括线上培训8学时）。

**四、培训教材、师资及课程安排**

**2021年高素质农民培训技能服务型养殖专业农业技术员培训教材清单**

|  |  |
| --- | --- |
| 通用教材 | 高素质农民手册、现代农业生产经营（第二版）、优秀农民教育培训广播电视节目、农产品质量安全、美丽乡村建设 |
| 自编教材 | 粪水肥料化利用技术、提高母猪年产断奶健仔（PSY）技术、稻田综合种养技术、池塘鱼菜共生综合种养技术、池塘内循环微流水养殖技术（合订本） |
| 备注 | 每人1套，1套6本。共计50套。 |

　　采用课堂讲授、实物教学、电化教学、现场教学及实践操作相结合的方法。课堂讲授应突出重点、联系实际，借助电教设备、实物、挂图、示教板等，力求直观、形象、生动。实习课应做必要的讲解和示范，重点指导学员动手操作。

**2021年高素质农民培训技能服务型养殖专业农业技术员培训班课程表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **年月日** | **培训（考察实践）内容** | **教师** | **培训学时** | | |
| **综合素养** | **专业能力** | **能力拓展** |
| 1 | 2021年11月15日 | 智能手机的使用 云上智农APP操作与应用 | 陈波儿  郑 瑛 | 5.6 |  | 2.4 |
| 2 | 2021年11月16日 | 小龙虾养殖技术 | 杜朝晖 |  | 4 |  |
| 鱼类外观、解剖及显微诊断 | 卜云光 |  | 4 |  |
| 3 | 2021年11月17日 | 池塘养殖水质调控、检测方法 | 卜云光 |  | 4 |  |
| 主要养殖鱼类的人工繁殖 | 滕树君 |  | 4 |  |
| 4 | 2021年11月18日 | 非洲猪瘟防控技术 | 戴玉娇 |  | 4 |  |
| 高效生态生猪养殖 | 邓 娟 |  | 4 |  |
| 5 | 2021年11月19日 | 实施人才振兴之路 | 孙 伟 |  | 4 |  |
| 畜禽疾病防控及动物疾病防治技术 | 李长江 |  | 4 |  |
| 6 | 2021年11月20日 | 畜禽饲料配制及使用、畜类解剖及疫病知识识别 | 黄铜刚 |  | 4 |  |
| 鱼类营养需求与饲料选择 | 杜朝晖 |  | 4 |  |
| 7 | 2021年11月15日-11月20日 | 南美白对虾海水养殖  池塘鱼菜共生技术  强农富农惠民政策解读  河蟹种草投螺生态养殖技术  新吉富罗非鱼与南美白对虾混养  细鳞鱼的养殖技术  白甲乌鳢养殖技术  革胡子鲶养殖技术  稻田套养小龙虾  农产品电子商务  农产品质量安全形势与任务  乡村振兴与农业农村现代化  选种选配与公母猪饲养管理  中小规模生猪养殖场户生物安全防控管理  现代生猪养殖技术  非洲猪瘟防控大讲堂  闽北白鹅养殖技术  枫叶鸭养殖技术  广西麻鸡养殖技术  鸡场粪便处理再利用  川中黑山羊养殖技术 | 线　上  培　训 |  | 8 |  |
| 8 | 2021年11月21日 | 结业考试考核 | 郑 瑛  梁 策 |  | 4.8 |  |
| 交流、总结 | 刘　鹏 |  |  | 3.2 |
| 合计 | | | 64学时 | 5.6 | 52.8 | 5.6 |

**五、培育资金预算**

高素质农民培训补助资金用于对农民开展免费培训的相关支出，主要用于：培训需求调研，招生宣传，学员食宿、交通费，教师讲课及食宿费，线上学习费用，教材资料费，档案制作费，杂支（含教室水电及清洁支出，实作耗材，标语横幅，文件袋、笔、笔记本，茶水）等。

**六、宣传总结**

为切实加强对高素质农民培训工作情况的沟通，充分利用广播、电视、报刊等传统媒体以及网络、微信、微博等新媒体，采用农民喜闻乐见的形式，大力宣传实施高素质农民培育工程的重要意义、具体政策和先进典型，营造全社会关心支持高素质农民培育成长的良好氛围。按照市、区要求，将高素质农民培训工作有关政策、方法、程序、重点等进行培训，建立高素质农民培训信息管理系统，收集报送进展信息和动态情况，切实保障高素质农民培训工作高效有序开展。

二〇二一年十一月