重庆市北碚区科学技术局文件

北碚科局发〔2021〕15号

重庆市北碚区科学技术局

关于选派2021年度科技特派员的通知

各有关单位：

为认真贯彻落实习近平总书记对科技特派员制度推行20周年的重要指示要求，进一步激励广大科技特派员深入农村、企业开展科技创新创业与服务，助推乡村振兴。根据《北碚区科技特派员管理办法》，结合相关镇街和企业的需求，经单位推荐，双向选择等程序，区科技局决定选派罗超平等32名科技特派员（名单附后），深入相关镇街和企业开展科技服务，现将有关事宜通知如下：

1. 服务期限

2021年5月10日至2021年5月10日

1. 工作要求

（一）派出单位要把科技特派员工作作为本单位工作在基层的延伸，合理调整安排工作，帮助解决实际困难，保证科技特派员到岗开展工作。

（二）接受服务的单位能够尽其所长，真正发挥在科技培训、成果转化、技术推广、项目带动中的作用，实现创新创业，增收增效。

（三）科技特派员服务内容：科技特派员应当围绕北碚区优势特色产业发展和服务对象的科技需求，通过技术引进示范、现场科技服务、实用技术培训、电话咨询与网络会诊等方式，自觉履行帮扶协议，主动开展服务并做好记录。每年到服务单位开展工作不少于10天（次）。

三、激励政策

区科技局将科技特派员专项经费纳入部门预算，专项经费由区科技局统一管理、使用，为科技特派员开展服务工作提供保障。 根据科技特派员的工作任务完成情况，考核等次为优秀按照5000元的标准、考核等次为合格按照3000元的标准予以补助。市级科技特派员按《重庆市科技特派员管理办法》相关规定考核，不重复发放工作经费。凡因特殊原因（因事因病、调离岗位或工作调动等）不能正常开展科技服务工作不参加考核的、未完成工作任务的、年度考核为不合格等次的，其工作经费不予发放。

科技特派员在基层、企业服务的内容，取得的成果可作为专业业绩纳入职称评审要件。

四、相关要求

（一）科技特派员要严格遵守国家法律法规及科技特派员的各项规章制度。

（二）科技特派员在工作过程中，务必认真填写服务日志，并将服务日志传送至837580957@qq.com。

联系人：张雪萍，联系电话：68862065，17726600546

附件：1.北碚区2021年度科技特派员选派名单

2.北碚区科技特派员服务日志

重庆市北碚区科学技术局

2021年5月6日

附件1

北碚区2021年度科技特派员选派名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 专业领域 | 派出单位 | 服务单位 | 特派员类型 |
| 1 | 罗超平 | 农村信息化 | 西南大学 | 重庆金西达农业发展有限公司 | 市级 |
| 2 | 王雪峰 | 植物保护学 | 西南大学 | 重庆科正花果苗木有限公司 | 市级 |
| 3 | 邓 华 | 土壤学 | 重庆青年职业技术学院 | 重庆素源农业综合开发有限公司 | 市级 |
| 4 | 郭 刚 | 工学 | 重庆市工业互联网研究中心 | 重庆优易智新数据科技有限公司 | 市级 |
| 5 | 杨晓亮 | 工学 | 重庆材料研究院有限公司 | 重庆市大正仪表股份有限公司 | 市级 |
| 6 | 陆文强 | 工学 | 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 | 重庆茂田机械有限公司 | 市级 |
| 7 | 唐洪玉 | 水产养殖学 | 西南大学 | 重庆市东平水产养殖有限公司 | 市级 |
| 8 | 方仁东 | 兽医学 | 西南大学 | 重庆市北碚区福勤家禽养殖场 | 市级 |
| 9 | 况 觅 | 农业工程 | 重庆市农业技术推广总站 | 重庆谐宜花椒种植农民专业合作社 | 市级 |
| 10 | 许定洁 | 农村信息化 | 重庆电子工程职业学院 | 重庆驭舰环境科技有限公司 | 市级 |
| 11 | 睢顺照 | 园艺学 | 西南大学 | 重庆市山里院农业发展有限公司 | 市级 |
| 12 | 倪 莉 | 畜牧兽医 | 西南大学 | 重庆亮腾农业开发有限公司 | 市级 |
| 13 | 向素琼 | 果树学 | 西南大学 | 重庆润璞生态农业科技有限公司 | 市级 |
| 14 | 李小英 | 农村环境保护 | 重庆自然博物馆 | 重庆千亚机械制造有限公司 | 市级 |
| 15 | 张建奎 | 作物遗传育种 | 西南大学农学与生物科技学院 | 重庆市北碚区柳荫镇东升村村民委员会 | 市级 |
| 16 | 李雪垠 | 乡村美育 | 西南大学教育学部 | 重庆柳映东笙农业开发有限公司 | 市级 |
| 17 | 唐章林 | 油菜育种 | 西南大学农学与生物科技学院 | 重庆市广清中药材种植园 | 市级 |
| 18 | 张颖韬 | 新品种管理与推广 | 重庆市种子站 | 重庆懿林间农业开发有限公司 | 市级 |
| 19 | 袁晓辉 | 农村发展规划 | 西南大学农学与生物科技学院 | 重庆柳渠颐园商业运营管理有限公司 | 市级 |
| 20 | 张 赛 | 农业生态与可持续发展 | 西南大学农学与生物科技学院 | 重庆市北碚区飞泰蔬菜种殖农民专业合作社 | 市级 |
| 21 | 曲存民 | 油菜栽培 | 西南大学农学与生物科技学院 | 重庆懿林间农业开发有限公司 | 市级 |
| 22 | 杨正林 | 水稻遗传育种 | 西南大学农学与生物科技学院 | 重庆步升果蔬种植专业合作社 | 市级 |
| 23 | 董 雷 | 通信工程 | 四川中科融创科技有限公司 | 重庆富普新材料有限公司 | 区级 |
| 24 | 王 垚 | 机械制造 | 国家军民两用技术交易中心 | 重庆荣凯川仪仪表有限公司 | 区级 |
| 25 | 唐 瑞 | 冶金工程 | 重庆材料研究院有限公司 | 重庆川仪自动化金属功能材料分公司 | 区级 |
| 26 | 李洪军 | 食品学 | 西南大学食品学院 | 重庆卓康食品有限公司 | 区级 |
| 27 | 黄 俊 | 经济学 | 西南大学经济管理学院 | 重庆中创仲谋教育科技合伙企业 | 区级 |
| 28 | 王邦祥 | 经济管理 | 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 | 重庆淏园环保科技有限公司 | 区级 |
| 29 | 林远长 | 先进制造 | 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 | 重庆华数机器人有限公司 | 区级 |
| 30 | 刘明亮 | 农业 | 北碚区农业农村委员会 | 北碚区柳荫镇东升村村民委员会 | 区级 |
| 31 | 李秋艳 | 新闻采编 | 北碚区融媒体中心 | 北碚区柳荫镇 | 区级 |
| 32 | 刘 强 | 计算机 | 蜂亿通生物技术研究（重庆）有限公司 | 北碚区柳荫镇东升村 | 区级 |

附件2

北碚区科技特派员服务日志

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **服务**  **地点** |  | **服务**  **时间** |  |
| **服务内容及图片** |  | | | | |
| **服务效果** |  | | | | |

  重庆市北碚区科学技术局办公室   2021年5月6日印发