附件1-2

2021年度湖南省模范院士专家工作站评选方案

一、参评单位

按照《湖南省院士专家工作站认定管理办法》（湘组〔2018〕114号）要求，工作站认定满两年后，专项办组织专家对其运行情况和绩效进行评价，评价结果为优秀的工作站可参与当年度模范院士专家工作站评选，2021年度湖南省模范院士专家工作站参评单位为2020年12月30日前认定和保留的42家省级院士专家工作站，名单附后。

二、报送要求

提交纸质版《湖南省院士专家工作站2021年度考核报告》、《湖南省院士专家工作站2021年度工作站运行情况表》（数据采集时间自2021年1月1日至2021年12月31日止）和总结PPT。同时，电子档发送至湖南省院士专家工作站建设专项办公室（以下简称“专项办”）邮箱，纸质版一式一份邮寄至专项办。

三、相关说明

1.模范站评选采用材料报送及现场抽查相结合的方式进行，不按要求提交材料的，不参与当年度模范站评选并视为考核不合格。

2.该项目资金总额80万元。原则上年度考核排名靠前的8家为“2021年度湖南省模范院士专家工作站”，同时，为促进和激励不同类型院士专家工作站共同进步，模范院士专家工作站中须确保农业类或事业类工作站不少于2家。

3.累计超过三次被评为“模范”的工作站单位不参与本年度模范站评选。

四、注意事项

1.报送材料凡涉及保密内容的，需按国家保密规定办理。

2.请详细阅读填报提纲和说明，确保信息与数据的准确性。

五、联系方式

湖南省院士专家工作站建设专项办公室

联系人：宋依0731-84426710

邮箱：hnskjzxzx@163.com

地址：长沙市开福区东风路17号省科协办公楼310室

邮编：410005

六、参加2021年度模范站评选的湖南省院士专家工作站名单

| **序号** | **所在市州** | **工作站依托单位名称** | **进站院士** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 长沙市 | 威胜集团有限公司 | 程时杰 |
| 2 | 长沙市 | 飞翼股份有限公司 | 古德生 |
| 3 | 长沙市 | 湖南金龙电缆有限公司/湖南金龙国际铜业有限公司 | 黄崇祺 |
| 4 | 长沙市 | 长沙珂信肿瘤医院 | 姚开泰 |
| 5 | 长沙市 | 宁儿医院股份有限公司 | 刘以训 |
| 6 | 长沙市 | 中国铁建重工集团有限公司 | 杨华勇 |
| 7 | 长沙市 | 威胜信息技术股份有限公司 | 潘 垣 |
| 8 | 长沙市 | 湖南矩阵电子科技有限公司（联合单位：长沙北斗产业安全技术研究院有限公司） | 谭述森 |
| 9 | 长沙市 | 湖南华腾制药有限公司 | 席振峰 |
| 10 | 长沙市 | 爱尔眼科医院集团股份有限公司 | 苏国辉 |
| 11 | 长沙市 | 湖南文盾信息技术有限公司 | 方滨兴 |
| 12 | 长沙市 | 长沙医学院临床学院 | 谭蔚泓 |
| 13 | 长沙市 | 湖南省地质调查院 | 裴荣富 |
| 14 | 长沙市 | 湖南继善高科技有限公司 | 何继善 |
| 15 | 长沙市 | 湖南北斗微芯产业发展有限公司 | 张培震 |
| 16 | 长沙市 | 袁隆平农业高科技股份有限公司（联合单位：湖南亚华种业科学研究院） | 万建民 |
| 17 | 长沙市 | 中南大学 | 王松灵 |
| 18 | 长沙市 | 湖南家辉生物技术有限公司（联合单位：北京贝瑞和康生物技术有限公司） | 夏家辉 |
| 19 | 长沙市 | 湖南粮食集团有限责任公司（联合单位：湖南金健种业科技有限公司） | 胡培松 |
| 20 | 株洲市 | 中车株洲电力机车研究所有限公司 | 丁荣军 |
| 21 | 株洲市 | 株洲联诚（集团）控股股份有限公司 | 刘友梅 |
| 22 | 株洲市 | 中国航发湖南动力机械研究所 | 尹泽勇 |
| 23 | 株洲市 | 中车株洲电机有限公司 | 刘友梅 |
| 24 | 株洲市 | 中车株洲电力机车有限公司 | 吴 澄 |
| 25 | 株洲市 | 湖南工业大学土木学院（ 联合单位：湖南省第五工程有限公司） | 马克俭 |
| 26 | 株洲市 | 湖南铁路科技职业技术学院（联合单位：株洲壹星科技股份有限公司） | 刘友梅 |
| 27 | 湘潭市 | 湖南金海钢结构有限公司 | 马克俭 |
| 28 | 衡阳市 | 南华大学核科学技术学院 | 潘自强 |
| 29 | 衡阳市 | 衡阳市蔬菜研究所 （联合单位：衡阳市德丰源种业有限责任公司、湖南耀泓生态农业开发有限公司） | 方智远 |
| 30 | 衡阳市 | 南华大学土木工程学院 | 张楚汉 |
| 31 | 衡阳市 | 南华大学环境与安全工程学院 | 彭先觉 |
| 32 | 衡阳市 | 湖南工学院 | 刘大响 |
| 33 | 邵阳市 | 湖南军杰食品科技有限公司（联合单位：湖南省蔬菜研究所） | 邹学校 |
| 34 | 邵阳市 | 邵阳学院 | 李国杰 |
| 35 | 岳阳市 | 湖南建长石化有限公司 | 舒兴田 |
| 36 | 岳阳市 | 湖南中科电气股份有限公司 | 罗 安 |
| 37 | 常德市 | 湖南鸿鹰生物科技有限公司（联合单位：江南大学） | 伦世仪 |
| 38 | 益阳市 | 湖南银鱼农业科技有限公司（联合单位：湖南农业大学） | 林浩然 |
| 39 | 益阳市 | 安化县茶旅产业发展服务中心（联合单位：1.湖南省白沙溪茶厂股份有限公司；2.湖南华莱生物科技有限公司） | 刘仲华 |
| 40 | 郴州市 | 湖南柿竹园有色金属有限责任公司 | 孙传尧 |
| 41 | 怀化市 | 湖南正清制药集团股份有限公司 | 刘 良 |
| 42 | 湘西州 | 湘西土家族苗族自治州农业科学研究院（联合单位：1.湖南湘西国家农业科技园区管理委员会 2.湖南省永顺县现代农业产业园管理委员会） | 官春云 |

七、湖南省院士专家工作站2021年度考核报告（提纲）

（一）、依托单位基本情况

包括企业法人所有制性质，主营业务，近三年来的财务情况，工艺装备水平，新产品新技术的生产、销售情况及在行业中地位等。

（二）工作站项目目标任务落实情况

1.项目概述

2.对照认定为省级站时提交的项目任务目标和项目实施计划（方案），报告现阶段项目执行进度，完成的任务量、项目质量。

3.项目的先进性（与实施前的效果比较，与国内外先进水平的比较，目标产品市场前景预测。重点描述项目实施后企业产品合格率、劳动生产率、能源消耗量等项目实施目标及经济社会效益指标变化情况。突出对典型行业和区域内开展同类业务的可复制性价值以及对产业链延伸的影响）。

（三）项目组织实施情况

报告工作机制建设、项目制度建设、工作团队建设、保障措施、支撑条件等方面情况。

（四）存在问题及下一年度工作安排

（五）阶段性成果及证明材料

八、2021年度工作站运行情况表

工作站依托单位（盖章）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 指标完成情况 |
| 数量指标 | 新引进院士专家人数 | 共人，其中：  院士人，专家团队人 |
| 专家团队开展战略咨询、科技创新服务等活动次数 | 共次，参加人数人 |
| 开展咨询、教育、培训等创新创业活动项数 | 共场，参加人数人 |
| 省部级以上奖励数量 | 共项，其中：  省级以上科技奖励项，  省级以上行业内奖励项。 |
| 时效指标 | 院士专家在企业工作累计时长 | 共天，其中：  院士天，专家天 |
| 自筹资金到位情况 | 年初预计万元  年末实到万元 |
| 成本指标 | 投入工作站运行经费数量 | 年初预计万元  年末实际使用万元 |
| 投入项目研发经费数量 | 年初预计万元  年末实际使用万元 |
| 经济效益  指标 | 项目收入 | 年内新增万元 |
| 利润收入 | 年内新增利润万元 |
| 项目成果转化、转让和推广累计缴税 | 累计缴税 万元 |
| 社会效益  指标 | 科技成果转化产生的新产品、推广新技术数量 | 共转化或推广 项，其中：  新产品项、新技术项 |
| 授权专利数量 | 共新增项，其中：  发明专利项。 |
| 促进新增就业人数 | 新增就业岗位个，  新增就业人数人。 |
| 制定标准或发表论文数量 | 制定标准篇，  发表论文 篇。 |
| 可持续影响  指标 | 吸引或培养高级以上人才数量 | 共 人，其中：  引进：人  培养：人 |
| 对地方或行业带动作用 | 由地方院士站管理部门对其是否产生带动作用进行评价 |
| 社会公益或服务对象满意度指标 | 院士专家满意度 | 由院士本人签字，对合作项目开展情况进行评价。  非常满意 □， 满意 □，  基本满意 □， 不满意 □。  进站院士：  2021年 月 日 |

说明：1.数据统计年限为2021年1月-12月；

2.附件材料扫描后提交电子档；

3.邮箱地址：[hnskjzxzx@163.com](mailto:hnskjzxzx@163.com)。