郑州市科协2022年学会服务能力提升专项活动重点活动

资助项目一览表

表一：学术交流活动

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 申报单位 | 负责人 | 资助  金额 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 创新·发展·共融·共享——2022中国洁净室及相关受控环境高峰论坛 | 学术交流 | 郑州市空气净化协会 | 曾延锋 | 3 |
|  | 承办河南省营养学会妇幼营养年会及孕期营养学术会 | 学术交流 | 郑州营养学会 | 薛玉珠 | 3 |
|  | 落实《2022年郑州市“全国科技工作者日”活动实施方案》郑州市“康复专家线上公益讲座”大型学术交流活动 | 学术交流 | 郑州市康复医学会 | 李豫 | 3 |
|  | 心脏康复研究与进展学术研讨会 | 学术交流 | 郑州市医学会 | 王东伟 | 3 |
|  | 智慧父母---家庭教育高峰论坛 | 学术交流 | 郑州市心理学会 | 付巧云 | 3 |
|  | 老年糖尿病足的预防及治疗新进展 | 学术交流 | 郑州市医师协会 | 宁静 | 3 |
|  | 第二届“儿童食育与营养健康”线上论坛 | 学术交流 | 郑州市营养协会 | 巩固 | 3 |
|  | 第五届“北斗之星”创新创业大赛全国总决赛 | 学术交流 | 郑州北斗卫星导航应用协会 | 施全杰 | 3 |
|  | 面部精细解剖与面部年轻化 | 学术交流 | 郑州市整形美容协会 | 姜南 | 3 |
|  | 岐黄文化学术交流论坛 | 学术交流 | 郑州市保健养生协会 | 薛忠喜 | 3 |
|  | 开展中医药膏药文化交流促进活动 | 学术交流 | 郑州市膏药协会 | 李现杰 | 3 |

表二：科普宣传活动

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 申报单位 | 负责人 | 资助  金额 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | “走进储藏物昆虫标本馆”科普视频创作与宣传 | 科普宣传 | 郑州市粮油食品经济学会 | 赵超 | 1 |
|  | 骨质疏松健康科普教育及疾病防治管理 | 科普宣传 | 郑州市医学会 | 刘志昂 | 1 |
|  | 超重肥胖儿童饮食指导手册 | 科普宣传 | 郑州市营养协会 | 马明 | 1 |
|  | 食疗药膳及临床营养生活方式医学 健康文化传播活动 | 科普宣传 | 郑州市健康教育协会 | 王炜华 | 1 |
|  | 药品安全知识科普活动 | 科普宣传 | 郑州市药学会 | 李娟娟 | 1 |
|  | 社区健康教育科普志愿服务 | 科普宣传 | 郑州市骨科康复协会 | 姚浩然 | 1 |

表三：科技评价与科技服务活动

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 申报单位 | 负责人 | 资助  金额 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 郑州高新区“北斗+”政策兑现评审 | 科技评价  与科技服务 | 郑州北斗卫星导航应用协会 | 施全杰 | 1.5 |
|  | 2022年粮食行业科技职业技能竞赛 | 科技评价  与科技服务 | 郑州市粮油食品经济学会 | 任厚建 | 1.5 |
|  | 养老院疫情期间防控操作规范团体标准 | 科技评价  与科技服务 | 郑州市康复医学会 | 李 豫 | 1.5 |
|  | 中央厨房建设及运行维护通用技术规范 | 科技评价  与科技服务 | 郑州市空气净化协会 | 曾延锋 | 1.5 |
|  | 《健康管理师》、《中医康复理疗师》职业技能培训 | 科技评价  与科技服务 | 郑州市保健养生协会 | 王华 | 1.5 |

表四：科技专家建言献策活动

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 申报单位 | 负责人 | 资助  金额 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 郑州北斗产业发展现状及发展前景思考 | 科技专家  建言献策 | 郑州北斗卫星导航应用协会 | 王家耀 | 1 |
|  | 城乡统筹视角下城乡交通一体化策略研究 | 科技专家  建言献策 | 郑州市公路学会 | 禹明珠 | 1 |
|  | 先就诊后付费·构建门诊信用就医新业态 | 科技专家  建言献策 | 郑州市医学会 | 魏海英 | 1 |
|  | 关于中医养生科普常态化进中小学校园的建议 | 科技专家  建言献策 | 郑州市保健养生协会 | 薛忠喜 | 1 |
|  | 关于妊娠期糖尿病妇女产后血糖免费筛查干预方案构建及应用 | 科技专家  建言献策 | 郑州市护理学会 | 刘玉领 | 1 |
|  | 关于促进青年应用型人才发展的建议 | 科技专家  建言献策 | 郑州人才发展促进会 | 李杨 | 1 |