附件

2024年基层科普行动计划立项项目

1. 专题一（科普基础设施能力提升工程）

（一）科普示范县（立项1项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 单位名称 | 项目负责人 | 支持资金（万元） | 拨款部门/单位、地市 |
| GDKP2024-1-001 | 南雄市科学技术协会 | 黄历友 | 100 | 南雄市 |

（二）流动科技馆运营和管理项目（立项6项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 单位名称 | 项目负责人 | 支持资金（万元） | 拨款部门/单位、地市 |
| GDKP2024-1-002 | 广东省科学技术协会事业发展中心（广东科学馆） | 许斯健 | 35 | 省科协 |
| GDKP2024-1-003 | 揭阳市科学技术协会 | 吴奕锐 | 35 | 揭阳市 |
| GDKP2024-1-004 | 湛江市科技馆（湛江市科普中心） | 周柏中 | 35 | 湛江市 |
| GDKP2024-1-005 | 南雄市科学技术协会 | 黄历友 | 35 | 南雄市 |
| GDKP2024-1-006 | 江门市江海区科技馆 | 胡悠 | 35 | 江门市 |
| GDKP2024-1-007 | 广东省科学技术协会事业发展中心（广东科学馆） | 许斯健 | 20 | 省科协 |

（三）科普大篷车展品更新（立项4项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 单位名称 | 项目负责人 | 支持资金（万元） | 拨款部门/单位、地市 |
| GDKP2024-1-008 | 珠海市科学技术协会 | 罗建宁 | 25 | 珠海市 |
| GDKP2024-1-009 | 惠州市科学技术协会 | 毛卫华 | 25 | 惠州市 |
| GDKP2024-1-010 | 肇庆市科学技术协会 | 林晓东 | 25 | 肇庆市 |
| GDKP2024-1-011 | 连平县科学技术协会 | 刘东亮 | 15 | 连平县 |

1. 专题二（科普产业化示范）（立项10项，各支持10万元）

| 项目编号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目  负责人 | 拨款部门/  单位、地市 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| GDKP2024-2-012 | 高端丝苗米绿色高效技术集成研究推广示范 | 华南农业大学 | 唐湘如 | 省教育厅 |
| GDKP2024-2-013 | 优质海水珍珠培育技术产业化科普与示范 | 广东海洋大学 | 王庆恒 | 省教育厅 |
| GDKP2024-2-014 | 广东新会陈皮科普产业化示范 | 江门市新会区大泽镇贵贤水果专业合作社 | 蔡志全 | 江门市 |
| GDKP2024-2-015 | 火龙果科技小院科普产业化示范 | 广东美辰生物科技有限公司 | 何运华 | 湛江市 |
| GDKP2024-2-016 | 南药种苗繁育及生态种植技术科普与推广 | 德庆仲恺农业产业科技创新研究有限公司 | 张伟丽 | 德庆县 |
| GDKP2024-2-017 | 南药科普产业化示范 | 广东粤森生态农业科技有限公司 | 黄创尚 | 阳江市 |
| GDKP2024-2-018 | 广州从化荔枝科技小院服务乡村振兴项目 | 广州市从化华隆果菜保鲜有限公司 | 刘锐波 | 广州市 |
| GDKP2024-2-019 | 众富水产养殖技术科普及产业化示范 | 阳江市阳东区众富水产养殖专业合作社 | 冯春晓 | 阳江市 |
| GDKP2024-2-020 | 乡村振兴背景下腊鸭产业的示范推广 | 阳江市阳东区高凉古郡种植专业合作社 | 廖兰 | 阳江市 |
| GDKP2024-2-021 | 乐昌香芋标准化种植与推广 | 乐昌市昌盛香芋生产流通专业合作社 | 唐汉发 | 乐昌市 |

1. 专题三（科普作品创作与传播）

（一）科普作品创作（立项70项，各支持4万元）

| 项目编号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目  负责人 | 拨款部门/  单位、地市 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| GDKP2024-3-022 | 科学向“膳”——广东省农村地区儿童青少年健康饮食科普 | 中新国际联合研究院 | 曹小杰 | 广州市 |
| GDKP2024-3-023 | “救”在你身边！——中小学校园救命神器AED科普宣教包 | 罗定市喜耀粤西学校 | 曾国 | 罗定市 |
| GDKP2024-3-024 | “精准战痘，科学护肤”痤疮科普宣传活动 | 北京大学深圳医院 | 简杏玲 | 深圳市 |
| GDKP2024-3-025 | 如何拥有“健康秀发” | 南方医科大学皮肤病医院 | 罗颖 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-3-026 | 多一份“肠”识， 多一份健康 ——科学认识和治疗炎症性肠病 | 南方医科大学深圳医院 | 李夏西 | 深圳市 |
| GDKP2024-3-027 | 《关于桥梁的那些事》科普作品创作与传播 | 五邑大学 | 王敏容 | 江门市 |
| GDKP2024-3-028 | 红颈鸵鸟等粤东特色经济动物产业发展 | 揭阳市畜牧技术推广站 | 马骏 | 揭阳市 |
| GDKP2024-3-029 | 新媒体创作应用于儿童口腔保健科普宣传 | 南方医科大学口腔医院 | 柴巧学 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-3-030 | 新形势下，公立医院面向基层开展科普作品创作与传播 | 中山大学附属第六医院 | 简文杨 | 省科协 |
| GDKP2024-3-031 | 守正创新之路，从超导到高温超导 | 东莞科学馆 | 卢懿健 | 东莞市 |
| GDKP2024-3-032 | 全民“黄手环”科普宣传方案构建及实践 | 珠海市护理学会 | 叶俏 | 珠海市 |
| GDKP2024-3-033 | 植物与科学家故事系列科普视频制作和推广 | 中国科学院华南植物园 | 彭丽芳 | 省科协 |
| GDKP2024-3-034 | 科学小实验系列课堂 | 梅州市梅县区科学馆 | 张科华 | 梅州市 |
| GDKP2024-3-035 | 粤建科普之建设工程质量技术系列短视频 | 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 | 单良 | 省科协 |
| GDKP2024-3-036 | 青少年知农爱农之“植物的秘密”科普作品的创作与传播 | 中国热带农业科学院广州实验站 | 陈丽娜 | 省科协 |
| GDKP2024-3-037 | 歼十航空模型科普作品创作与传播 | 河源市航空运动协会 | 周悦 | 河源市 |
| GDKP2024-3-038 | 预防出生缺陷科普短视频创作与推广 | 广东省妇幼保健院 | 朱颖贤 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-3-039 | 基于预制菜发展历程及科学原理的科普作品创作与传播 | 汕尾职业技术学院 | 罗静蓉 | 汕尾市 |
| GDKP2024-3-040 | 新发传染病之“猴逗”的危害与防冶 （党建引领下的社区网格式视频科普传播） | 深圳市龙华区中心医院 | 邵丽萍 | 深圳市 |
| GDKP2024-3-041 | 前列腺癌的运动疗法与康复治疗 | 暨南大学 | 赵建夫 | 省科协 |
| GDKP2024-3-042 | 先天性心脏病从产前到术后康复的科普及宣教项目 | 广州市妇女儿童医疗中心 | 杜娜 | 广州市 |
| GDKP2024-3-043 | 海底世界科普视频 | 南方海洋科学与工程广东省实验室（珠海） | 刘晓平 | 珠海市 |
| GDKP2024-3-044 | 秒懂“双碳”系列科普短视频创作 | 广州市生态学学会 | 蔡卓平 | 广州市 |
| GDKP2024-3-045 | 环保科普——土壤新污染物防治 | 汕头广工大协同创新研究院 | 杨彦 | 汕头市 |
| GDKP2024-3-046 | 《你好！我叫表面活性剂》——化学类科普微视频创作与推广探索 | 广东省科学院化工研究所 | 苏瑜 | 省科学院 |
| GDKP2024-3-047 | 糖尿病病人的综合管理 | 佛山市高明区中医院 | 华秀珍 | 佛山市 |
| GDKP2024-3-048 | “滚蛋吧！肿瘤君”儿童肿瘤之防与治系列优秀科普作品创作及传播 | 中山大学附属第一医院 | 唐燕来 | 省科协 |
| GDKP2024-3-049 | “海洋固碳的秘密武器——红树林”科普短视频创作与推广 | 湛江市农村专业技术协会 | 莫镕弛 | 湛江市 |
| GDKP2024-3-050 | 癌症那些事2 | 中山大学肿瘤防治中心 | 黄金娟 | 省科协 |
| GDKP2024-3-051 | 《龙眼和荔枝的爱情有结果吗》科普创作 | 广州国家现代农业产业科技创新中心 | 黄萍 | 广州市 |
| GDKP2024-3-052 | 广东工业大学健康科普作品集 | 广东工业大学 | 王颖 | 省教育厅 |
| GDKP2024-3-053 | 过敏性疾病防治科普动画视频 | 中山大学附属第三医院 | 王晓鹰 | 省科协 |
| GDKP2024-3-054 | 客家炒绿科普短视频的创作与宣传推广 | 梅州市农林科学院茶叶研究所 | 伍卫才 | 梅州市 |
| GDKP2024-3-055 | 纷扰的世界（环境物理性污染科普读物） | 华南理工大学 | 宋小飞 | 省科协 |
| GDKP2024-3-056 | “穿过县城的母亲河是怎样复活的”——流域水环境综合治理新实践科普 | 中山大学 | 孙连鹏 | 省科协 |
| GDKP2024-3-057 | 牙齿新知识：小孩牙根没长好？我们有办法 | 中山大学附属口腔医院 | 曾倩 | 省科协 |
| GDKP2024-3-058 | 不做“菇”勇者——毒蘑菇系列科普作品创作与传播 | 广东省科学院微生物研究所（广东省微生物分析检测中心） | 张明 | 省科学院 |
| GDKP2024-3-059 | 德庆县农业技术推广中心科普作品创作项目 | 德庆县农业技术推广中心 | 胡益波 | 德庆县 |
| GDKP2024-3-060 | 水产品安全科普短视频创作与传播 | 广东省农业科学院农业经济与信息研究所 | 曹阳 | 省农科院 |
| GDKP2024-3-061 | 《围术期“药”知道的那些事儿》—— 药学科普系列的创作与传播 | 汕头大学医学院第一附属医院 | 王亚力 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-3-062 | 《原来鸟儿会唱歌》少儿科普作品创作 | 中国林业科学研究院热带林业研究所 | 郝泽周 | 省科协 |
| GDKP2024-3-063 | “拒绝校园贷”反诈防骗科普 | 广东省外语艺术职业学院 | 蔡夏曼 | 省教育厅 |
| GDKP2024-3-064 | “农产品加工及营养健康”系列科普视频创作与推广 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 | 刘军 | 省农科院 |
| GDKP2024-3-065 | 走近“野生稻” | 广东省农业科学院水稻研究所 | 孙炳蕊 | 省农科院 |
| GDKP2024-3-066 | 机器人编程挑战 | 珠海市北京师范大学（珠海）附属高级中学 | 何斌 | 珠海市 |
| GDKP2024-3-067 | 睡眠呼吸暂停的健康危害：早知晓早防治 | 广东省人民医院 | 欧琼 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-3-068 | “身体质量控制及Hp与胃病关系”科普视频的创作与传播 | 电子科技大学中山学院 | 李梅 | 中山市 |
| GDKP2024-3-069 | 海上二氧化碳地质封存与调查科普作品创作 | 国家海洋局南海环境监测中心 | 唐宏 | 省科协 |
| GDKP2024-3-070 | 甲状腺功能疾病科普短视频创作与传播 | 《中国家庭医生》杂志社有限公司 | 张意 | 省科协 |
| GDKP2024-3-071 | 五指毛桃药食同源新产品开发及其在大健康产业中的应用 | 河源市金源绿色生命有限公司 | 陈立民 | 河源市 |
| GDKP2024-3-072 | 遂溪县应急安全教育类读本编撰与出版 | 遂溪县应急管理局 | 周炳辉 | 遂溪县 |
| GDKP2024-3-073 | 甲沟炎早防早治进校园 | 惠州市第一妇幼保健院 | 陈泽凯 | 惠州市 |
| GDKP2024-3-074 | 保驾护航超级工程港珠澳大桥地震安全的秘密武器 | 广州大学 | 徐丽 | 广州市 |
| GDKP2024-3-075 | 中小学生校服产品质量科普短视频制作及推广 | 中广测（中山）检测技术有限公司 | 闵雯 | 中山市 |
| GDKP2024-3-076 | 《新产业，绿未来》科普视频创作 | 惠州市石油和化学工业协会 | 沈友 | 惠州市 |
| GDKP2024-3-077 | 我的智能AI机器人 | 云浮市云安区云安中学 | 杨兵 | 云浮市 |
| GDKP2024-3-078 | 面向高层建筑火场环境的多智能体探测系统 | 汕头大学 | 姚瑶 | 省教育厅 |
| GDKP2024-3-079 | 纳米高科技应用于乳腺癌防治科普作品 | 中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院 | 姚燕丹 | 汕尾市 |
| GDKP2024-3-080 | 粤港澳大湾区药食同源中药科普视频创作及文化推广 | 中山大学孙逸仙纪念医院 | 邱凯锋 | 省科协 |
| GDKP2024-3-081 | “全磁悬浮式人工心脏”科普短视频创作 | 广东科技报社有限责任公司 | 张炜哲 | 省科协 |
| GDKP2024-3-082 | 《“新会陈皮”的微观身份信息话你知》系列科普作品创作与推广 | 广东省科学院测试分析研究所（中国广州分析测试中心） | 梁晓莹 | 省科学院 |
| GDKP2024-3-083 | 家庭医生团队：倡导全民健康生活方式“三减三健从我做起” | 广州市天河区冼村街道社区卫生服务中心 | 张君贤 | 广州市 |
| GDKP2024-3-084 | 登革热防控科普视频 | 广东卫康有害生物防制有限公司 | 陈伟明 | 汕头市 |
| GDKP2024-3-085 | 早发现早干预，让“星星的孩子”远离孤独 | 岭南师范学院 | 黄贞 | 省教育厅 |
| GDKP2024-3-086 | 老年人金融素养与风险防范意识提升科普行动 | 广州华夏职业学院 | 张勤 | 广州市 |
| GDKP2024-3-087 | 虫虫特战队——揭秘害虫天敌工厂 | 广东省农业科学院植物保护研究所 | 郑苑 | 省农科院 |
| GDKP2024-3-088 | 自主无人系统解密 | 广州现代产业技术研究院 | 陈安 | 广州市 |
| GDKP2024-3-089 | “黑金土”诞生记 | 广东环境保护工程职业学院 | 李保庆 | 省教育厅 |
| GDKP2024-3-090 | 水上客运重大安全风险防控警示教育读本 | 中华人民共和国肇庆德庆海事处 | 程远林 | 德庆县 |
| GDKP2024-3-091 | 校园科普短视频创作与传播 | 云浮市云安区鲲鹏小学 | 陈杰飞 | 云浮市 |

（二）科普场景创新试点项目（立项10项，各支持4万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目  负责人 | 拨款部门/  单位、地市 |
| GDKP2024-3-092 | 生态环境产业中心 | 广东省环保技工学校 | 汤玉琴 | 省科协 |
| GDKP2024-3-093 | 万绿社区科普基地建设项目 | 潮州市湘桥区凤新街道万绿社区居民委员会 | 卢少红 | 潮州市 |
| GDKP2024-3-094 | 立足优势造品牌，创新科普惠人民 | 德庆县德城街道城南社区居民委员会 | 陈练 | 德庆县 |
| GDKP2024-3-095 | 赤凤镇党群服务中心科普场景创新试点项目 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 郭秀平 | 省科协 |
| GDKP2024-3-096 | “党建红引领生态绿”禅城区北江社区植物科普服务计划 | 佛山市禅城区祖庙街道北江社区居民委员会 | 陈顾雅 | 佛山市 |
| GDKP2024-3-097 | “科普引航·精彩社区”清远科普行动计划 | 清远市清城区野外科学考察协会 | 邓洁 | 清远市 |
| GDKP2024-3-098 | 郁南县科普展厅项目 | 郁南县科学技术协会 | 袁宋文 | 郁南县 |
| GDKP2024-3-099 | 智城社区“科普共享课堂”营造计划 | 佛山市禅城区张槎街道智城社区居民委员会 | 黄欣 | 佛山市 |
| GDKP2024-3-100 | 社区科普创新试点--红光社区科普教育活动中心 | 梅州市梅江区江南街道办事处红光社区居民委员会 | 罗碧裕 | 梅州市 |
| GDKP2024-3-101 | 阳西县恒生水产养殖专业合作社科普场景创新试点项目 | 阳西县恒生水产养殖专业合作社 | 林李泉 | 阳西县 |

1. 专题四（基层科普活动）（立项30项，各支持2万元）

| 项目编号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目  负责人 | 拨款部门/  单位、地市 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| GDKP2024-4-102 | 国门生物安全主题科普活动 | 中华人民共和国中山港海关 | 付鹏 | 省科协 |
| GDKP2024-4-103 | 神奇科学魔法秀进社区/校园 | 珠海市香洲广慧之星学生手工制作培训中心 | 赵旺飞 | 珠海市 |
| GDKP2024-4-104 | 弘扬中医药文化 做好百姓健康“守门人” | 惠州市健康文化协会 | 吴春仁 | 惠州市 |
| GDKP2024-4-105 | 基层科技志愿服务 | 广东科技学院 | 张丹 | 东莞市 |
| GDKP2024-4-106 | 蕉岭县科协科技志愿服务队伍建设 | 蕉岭县志愿者联合会 | 古洪洪 | 蕉岭县 |
| GDKP2024-4-107 | “数字赋能 智造美好”数字科技及文化艺术体验系列科普活动 | 广州番禺职业技术学院 | 肖婕 | 广州市 |
| GDKP2024-4-108 | 乡村振兴健康工程—潘茂名中医药文化普及 | 广东茂名健康职业学院 | 林贤灿 | 茂名市 |
| GDKP2024-4-109 | 基于儿童生长发育科普平台提升基层医生科普能力探索 | 汕头大学医学院第二附属医院 | 王鸿武 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-4-110 | 健康科普四季行-- 从社区到企业，从校园到养老院的健康守护 | 广州开发区医院 | 苏达永 | 广州市 |
| GDKP2024-4-111 | “村医学堂”助力乡村振兴科技志愿务队 | 南方医科大学第三附属医院 | 许明辉 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-4-112 | 鹤山市气象局科技志愿服务活动 | 鹤山市气象局 | 易建坤 | 鹤山市 |
| GDKP2024-4-113 | 科普下乡，助力“双百行动” | 顺德职业技术学院 | 陈文海 | 佛山市 |
| GDKP2024-4-114 | 公立医院科普行动计划项目 | 广东医科大学附属第二医院 | 傅乔鸿 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-4-115 | 佛山植物园自然生态科技志愿服务活动进基层 | 佛山市林业科学研究所（佛山植物园） | 殷爱华 | 佛山市 |
| GDKP2024-4-116 | 东莞市生物多样性科普—你可知道“莞”的前世与今生？ | 东莞市林业科学研究所 | 潘丽婵 | 东莞市 |
| GDKP2024-4-117 | 社区特殊人群安全合理用药的科普宣教 | 广州医科大学附属第三医院 | 曹礼慧 | 广州市 |
| GDKP2024-4-118 | 中药与健康生物知识义教基层科普活动 | 广东食品药品职业学院 | 黄珊珊 | 省教育厅 |
| GDKP2024-4-119 | 粤西北特色的沉浸体验式健康科普活动 | 广东岭南职业技术学院 | 梁超峰 | 省科协 |
| GDKP2024-4-120 | 半导体绿色照明科普志愿服务活动 | 佛山市南海区联合广东新光源产业创新中心 | 曹文平 | 佛山市 |
| GDKP2024-4-121 | “义诊送健康，科普向未来”——粤北地区基于社区义诊的科普宣教模式探索 | 粤北人民医院 | 赖颖强 | 韶关市 |
| GDKP2024-4-122 | “走进硬科技，感受硬实力”基层科普行动 | 广东粤港澳大湾区硬科技创新研究院 | 刘浩 | 省科协 |
| GDKP2024-4-123 | 数字赋能乡村振兴直播电商创业帮扶志愿服务队 | 广东机电职业技术学院 | 朱惠 | 省教育厅 |
| GDKP2024-4-124 | “科普扬帆 梦想启航”新时代文明实践 科普志愿服务活动 | 肇庆市端州区科学技术协会 | 梁伟宇 | 肇庆市 |
| GDKP2024-4-125 | “绿心行”海珠湿地自然科普志愿导赏 | 广州市第九十七中学 | 何晓静 | 广州市 |
| GDKP2024-4-126 | 营养食品安全科普志愿活动 | 汕头市营养学会 | 廖志远 | 汕头市 |
| GDKP2024-4-127 | 兴宁市科普志愿服务活动 | 兴宁市科学技术协会 | 曾维添 | 兴宁市 |
| GDKP2024-4-128 | 全民来急救科普志愿服务活动 | 南方医科大学珠江医院 | 田京 | 省卫生  健康委 |
| GDKP2024-4-129 | “托起红手环，不等中风来”爱脑健康 行动方案构建及实施 | 珠海市人民医院 | 耿冰冰 | 珠海市 |
| GDKP2024-4-130 | 广东省龙眼洞林场志愿科普活动 | 广东省龙眼洞林场（广东莲花顶森林公园管理处） | 庄晓纯 | 省林业局 |
| GDKP2024-4-131 | 595大篷车防灾减灾科技志愿服务活动 | 广东伍玖伍安全文化科技有限公司 | 邱志纯 | 中山市 |

1. 专题五（科普课题研究）（立项3项，各支持5万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目  负责人 | 拨款部门/  单位、地市 |
| GDKP2024-5-132 | 在教育“双减”中做好广东科学教育加法的对策研究 | 广州市海珠外国语实验中学属附学校 | 李林 | 省科协 |
| GDKP2024-5-133 | 人工智能背景下科普新模式的研究 | 华南师范大学 | 张学波 | 省教育厅 |
| GDKP2024-5-134 | 在教育“双减”中做好广东科学教育加法的对策研究 | 北京师范大学珠海校区 | 文冬 | 省科协 |

六、十佳科普教育基地（立项10项，各支持10万元）

| 基地名称 | 申报单位 | 拨款部门/  单位、地市 |
| --- | --- | --- |
| 刘金山地球历史与生命演化科普基地 | 广州刘金山地质科普有限公司 | 广州市 |
| 深圳市绿航星际太空科技研究院 | 深圳市绿航星际太空科技研究院 | 深圳市 |
| 深圳市现代安全实景模拟教育基地 | 深圳市应急管理局 | 深圳市 |
| 汤臣倍健透明工厂营养科普基地 | 汤臣倍健股份有限公司 | 珠海市 |
| 广东丹樱农业观光有限公司 | 广东丹樱农业观光有限公司 | 汕头市 |
| 鼎湖山国家级自然保护区 | 鼎湖山国家级自然保护区管理局 | 肇庆市 |
| 阳江核电基地 | 阳江核电有限公司 | 阳江市 |
| 东莞植物园 | 东莞植物园 | 东莞市 |
| 广东省妇幼保健院 | 广东省妇幼保健院 | 省卫生健康委 |
| 广东省中医院 | 广东省中医院 | 省中医药局 |