闽科专函〔2023〕64号

福建省科学技术厅关于公布2023年福建省科学实验展演汇演活动获奖名单的通知

各有关单位：

为全面贯彻落实党的二十大精神，深入实施创新驱动发展战略，弘扬科学精神、普及科学知识，大力培育创新文化，营造创新氛围，福建省科学技术厅举办了2023年福建省科学实验展演汇演活动。根据活动规则，本次活动共评选出一等奖1组，二等奖2组，三等奖6组，优秀奖6组以及3家预赛组织单位获得优秀组织奖。现予以公布。

附件：2023年福建省科学实验展演汇演活动获奖名单

福建省科学技术厅

2023年10月24日

（此件主动公开）

附件

2023年福建省科学实验展演汇演活动

获奖名单

|  |  |
| --- | --- |
| **排名** | **参赛代表队及团队队员** |
| **一等奖（1组）** |
| 1 | 作品名称：平衡大挑战代 表 队：福建省科技馆保持平衡代表队团队成员：杨传青、林秋鸿 |
| **二等奖（2组）** |
| 2 | 作品名称：熠熠生辉代 表 队：福建省科技馆熠熠生辉代表队团队成员：缪炜烜、刘宬琰、黄天志 |
| 3 | 作品名称：无形之力代 表 队：莆田市科技馆奇思妙想队团队成员：张丹丹、张俊敏、佘丽娟 |
| **三等奖（6组）** |
| 4 | 作品名称：细胞生理与死亡代 表 队：福建医科大学附属第一医院代表队团队成员：许艳芳、马华彬、王锃、黄菲、蓝瑞隆、刘丹清、陈俊英 |
| 5 | 作品名称：遇水开花话亲疏代 表 队：厦门华厦学院008科普代表队团队成员：金靖雯、吴玉琪、况慧、郑伟林、许圣鑫 |
| 6 | 作品名称：秸秆/聚合氯化铝复合材料的制备及其在水处理中的应用代 表 队：福建技术师范学院水处理材料研发团队团队成员：李世迁、熊远鹏、潘翠红 |
| 7 | 作品名称：尺子戏法代 表 队：福建师范大学科教小队团队成员：薛雨欣、王涵余、李卓然、黄胤捷 |
| 8 | 作品名称：粉尘爆炸演示实验——感知粉尘爆炸的威力代 表 队：福建船政交通职业学院代表队团队成员：陈惠敏、王超 |
| 9 | 作品名称：魔法变色剂代 表 队：中国科学院福建物质结构研究所成双成队代表队团队成员：付喜凤、朱雨婷 |
| **优秀奖（6组）** |
| 10 | 作品名称：森林消防风力灭火机的灭火原理代 表 队：福建森林消防代表队团队成员：陈寒军、王志文、王鹏 |
| 11 | 作品名称：会呼吸的叶子：微观世界的生命奇迹代 表 队：闽江师范高等专科学校“思源”生物科普队团队成员：卓文豪、辛相霏、石希望 |
| 12 | 作品名称：商业摄影应用——沙姆定律代 表 队：泉州华光职业学院摄影团队团队成员：曹博、张小喻、林泽华 |
| 13 | 作品名称：马口鱼体内外结构与功能代 表 队：福建省淡水水产研究所代表队团队成员：陈宇舒、廖梦香、张晶晶 |
| 14 | 作品名称：垂直接触-分离式和水平滑动式摩擦纳米发电机代 表 队：仰恩大学TENG代表队团队成员：李磊、温新竹、朱丽霞、朱霆 |
| 15 | 作品名称：浅墨奇彩——变色彩虹与隐形墨水的神奇变化代 表 队：宁德师范学院医学院碟中谍之浅墨奇彩代表队团队成员：殷婷婷、林俊熹、檀品品、陈艳 |
| **优秀组织奖（3家）** |
| 中国科学院福建物质结构研究所福建船政交通职业学院福建省科技馆（排名不分先后） |
|  |  |