**思帮得“百千万”科技生活馆青少年艺术创作大赛**

思帮得科技响应《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》等文件精神，全面贯彻落实国务院《“十三五”国家科技创新规划》政策要求，积极建设以展览教育为主要功能的公益性科普教育场所。思帮得科技生活馆与国内外先进科技类展馆、高校、科研院所、领先科技创新型企业等先进资源合作，打造前沿科普阵地。通过组织和开展创新和多样化的展览、活动、表演及外展计划，让公众感受科技、学习科学。思帮得科技生活馆与学校开展互助式科学教育活动，将学校教育与科技生活馆资源进行整合，共同打造家门口的科普教育平台，增强学生的创新意识和实践能力。在科技生活馆孩子们可在观察、提问、设想、动手实验、表达、交流等活动中，体验科学探究的过程，构建基础性的科学知识，获得初步的科学探究能力，培养孩子对生活的热爱和对科技的兴趣。

为更好地向广大青少年儿童提供科技普及服务，激发少年儿童的科技思维，培养想象力和创造力。本次大赛通过绘画形式让孩子们参与思帮得科技生活馆的设计、规划和建设，打造一个属于孩子们的科技体验和学习场馆，思帮得科技生活馆现面向全社会青少年儿童公开征集创意美术设计方案，欢迎大家踊跃参加。

一、项目情况

思帮得科技生活馆项目紧跟科技产业发展新趋势，将通过十年规划，在市、县、乡镇和社区建造免费对公众开放的“百千万”公益科普工程，即在一线城市及省会城市建造100家科技生活旗舰馆；在各县级城市建造1000家科技生活屋；在乡镇和社区建造10000家科技生活点。目前，思帮得科技生活馆项目已经得到广州市、佛山市和中山市相关政府部门的大力支持。思帮得科技生活馆初期将展示新能源汽车科技、家电科技、机器人、声光科技、VR科技等产品，并积极打造线上科技馆。目前已初步确定在科技生活馆展示特斯拉儿童新能源汽车、Alpha机器人、创维数码、志高智能云空调等高科技产品。思帮得科技生活馆目前处于快速建设和发展阶段，在为社会大众提供科普教育公益服务的同时，致力于推动科技创新企业融合发展，促进科技生活产品体验、普及和应用。

二、大赛项目

**2.1大赛内容**

本次大赛面向全国范围内的青少年，分少儿组、少年组（初中、高中，含职高、中专中技）和青年组（大学、社会人士）。少儿组以自己喜欢的科技生活馆为主题，通过绘画的形式描述科技生活馆的色彩、主题、空间、展品内容等。少年组和青年组以心目中的科技生活馆馆标logo为题，发挥想象力和创造力，将logo以绘画或手工等美术形式创作出来。参加比赛不收取任何费用，敬请留意官网www.spondegroup.com和思帮得微信公众号查看最新信息。

**2.2作品形式**

绘画类作品含：中国画、水彩画、儿童画、漫画、简笔画、装饰画、素描等；创意手工类（需附作品说明）。

**2.3作品要求**

2.3.1作品规格：参赛作品画纸指定规格为不小于长30厘米×宽30厘米（建议长宽尺寸在30-50厘米范围内）；手工作品原则长、宽、高上不大于50cm，其他不限。注：如不符合上述要求，初评时即不予入选。

2.3.2作品要求：内容围绕主题要求开展艺术创作；参赛作品必须是原创作品，已参加过其它比赛或已公开发表的作品不得参加本次比赛；组委会只接受参赛作品原件，不接受作品复印件、打印件。参赛作品无论获奖与否不予退还，参赛获奖作品如参加公益义卖活动，所得款项将用于救助困难儿童。参赛作品请勿描绘特定知名人物、企业组织或商标品牌，否则不予接受。

三、参赛作品报送要求

**3.1作品信息**

请在参赛表格上填写参赛者的姓名、性别、年龄、出生日期（年/月/日）、学校、班级、家长姓名、联系电话；有指导老师组织的，请写明指导老师的姓名、工作单位、联系电话；参赛者如果没有指导老师，须在“指导老师”一栏填写“无”。

**3.2表格粘贴**

上述参赛表格各项内容必须填写完整，手工作品附在作品说明的背面，其他参赛作品贴在作品背面右下角位置，否则参赛作品将被视为不合格作品一律淘汰，不参加评选。

**3.3交稿方式**

参赛学生可由班级、学校、各培训机构统一组织参与，也可由学生家长或监护人指导参与；所有参赛作品无需装裱，参赛作品入围后大赛组委会负责统一装裱，不收取任何作品装裱费；参赛作品由单位或个人通过邮寄或直接送至大赛组委会办公室，同时拍摄作品的照片发送至作品邮箱，邮箱内容请附参赛表格。组委会地址：广州市海珠区新港西路135号中山大学国家大学科技园A座1404B室，邮编：510000，组委会办公电话：020-84114735，作品照片发送邮箱：science@spondegroup.com。

四、评选方式及奖项设置

**4.1评委会**

获奖者将由组委会授权的评委会以公平、公正、公开的原则进行选拔（评委会由高校专家教授、中国美协著名书画家、青少年艺术教育专家组成，为保证评审公正、公平，暂不公布评委名单）。本次大赛划分少儿组、少年组和青年组三组进行评选。

**4.2奖项设置及评奖方式**

4.2.1评选共分为初评、复评及终评三个阶段。根据参赛者作品内容、主题、创意、技巧、材料等方面进行综合考虑。初评：由评委会从每组评选出50件参赛作品，共150件进入复评。复评：由评委会从初评选出的150件作品中，评选出60件作品进入终评，每组20件。终评：由评委会从复评评选出的60件参展作品中，分别评选出一等奖3名、二等奖12名、三等奖15名，其余30件为优秀奖（各项奖项每组各占三分之一）。组委会届时也将组织网络投票环节，选出最具人气和最具创意等作品，为社会大众提供参与思帮得科技生活馆设计建设的机会和渠道。

4.2.2大赛组委会对积极参与本次大赛的班级、学校和培训机构、组织者、辅导教师进行评比，确定优秀组织奖20名、优秀指导教师奖10名。

**4.3奖品设置**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目内容 | | | 奖品设置 |
| 一等奖 | 少儿组1名 | | 证书、价值6000元特斯拉儿童汽车 |
| 少年组1名  青年组1名 | | 证书、价值6000元思帮得三合一智能语音空气净化器 |
| 二等奖 | | 12名 | 证书、价值3000元的春晚伴舞alpha机器人 |
| 三等奖 | | 15名 | 证书、价值2000元思帮得小智能移动空调 |
| 优秀奖 | | 30名 | 证书、价值500元的思喜爱山泉有机米10千克 |
| 优秀组织奖 | | 20名 | 奖牌、价值2000元思帮得小智能移动空调 |
| 优秀指导教师奖 | | 10名 | 证书、价值500元的思喜爱山泉有机米10千克 |
| 最具人气奖 | | 3名 | 神秘大奖 |
| 最具创意奖 | | 3名 | 神秘大奖 |

另，参赛选手都将受邀出席本地科技生活馆的开馆仪式，获奖学生还有机会成为本地场馆的代言人哦。

五、颁奖方式及其他

**5.1颁奖方式**

大赛获奖者由大赛组委会颁发获奖证书及奖品。

**5.2参赛作品的所有权及其他事宜**

5.2.1参赛作品版权归大赛组委会所有，作者享有署名权。主办单位有权保留作品在相关活动中使用（包括展出，在媒体及宣传资料上使用，如网站、海报、出版物等）。主办单位保留为公益活动筹集资金时对于作品的处置权（包括慈善拍卖）。以上活动只发证书，不再另付稿酬。

5.2.2参赛选手保证其提交的参赛作品为其原创，未侵犯任何第三方的知识产权和其它权益，主办单位不对参赛作品可能造成的侵权行为承担任何法律责任。

六、大赛实施

1.第一阶段：前期活动推广、作品征集（6月1日-7月25日，以邮戳时间为准）

2.第二阶段：作品展览、专家评审（8月5日-8月15日）

3.第三阶段：结果公布、颁奖活动（8月20日）

七、思帮得科技生活馆项目合作伙伴招募

思帮得科技生活馆目前处于快速建设和发展阶段，我们诚挚地欢迎各地相关政府部门、企事业单位、公益组织和媒体与我们开展合作，共同打造前沿科普阵地，充分发挥科技创新在提高人民生活水平、增强全民科学文化素质积极带动作用，让更多科技创新成果由人民共享。

1.相关政府部门（提供场地和相关支持、联合举办科技进校园和社区活动）

2.高科技企事业单位（提供高科技产品或模型用于科技生活馆展出）

3.志愿者（参与各地科技生活馆的筹备、室内空间设计、科技产品介绍等志愿服务工作）

**思帮得科技生活馆是思考帮助中国青少年获得科技知识的公益平台，需要您我共同参与。**

合作洽谈： 020-84114735、18928920909（秦小娃博士）

服务监督及重大合作：18998808688（徐骏辉博士）

八、科技生活馆项目主体简介

**8.1公司简介**

广州市思帮得科技有限公司作为科技生活馆项目推动主体，位于广州市中山大学国家大学科技园内，公司依托中山大学资源优势，以“德才兼备、领袖气质、家国情怀”作为人才发展理念，用“作育英才、服务社会”作为团队成员的行动指南，公司拥有一支具有国际视野和创新精神的精英团队。作为由原中山大学博士生会主席徐骏辉带领的博士、硕士团队成立的创业公司，我们时刻牢记习近平总书记“青年要立志做大事，不要立志做大官”谆谆教诲和中山先生对中大师生的殷切勉励，为实现中华民族伟大复兴的“中国梦”而努力奋斗。

**8.2企业文化**

愿景：思帮得为您带来更美好的未来！

使命：致力于贯彻“思、帮、得”

一直努力思考帮助员工获得幸福、快乐的工作平台；

一直努力思考帮助合作伙伴获得创造财富的机会；

一直努力思考帮助社会大众获得健康、环保的产品和服务。

企业精神：开拓创新、敬天爱人

**8.3公司业务**

目前公司下设五大事业部：智能充电桩事业部、家电科技事业部、投资管理事业部、互联网事业部和文化传播事业部。为促进科技创新和产学研项目发展，公司下设创新研究院。

思帮得“百千万”科技生活馆项目组委会

2017年5月23日