附件1

派潭镇公民科学素质知识竞赛

活动方案

根据国家、省、市的工作部署和要求，为深入贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》和《全民科学素质行动计划纲要》，在全社会营造崇尚科学文明的良好风尚，根据《2018年广州市科协科普工作要点》和《区科协2018年科普工作计划》安排，定于今年7月份举行派潭镇公民科学素质知识竞赛。现制定具体活动方案如下：

一、指导思想

为深入贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016—2020年)》、《2018年广州市科协科普工作要点》和《区科协2018年科普工作计划》精神，根据我镇实际，全面开展各种类型的科普活动，激发广大城乡居民学习科学文化知识的热情，逐渐提高我镇广大公民的科学素质，为实现广州市政府提出的“到2020年广州市公民具备基本科学素质的比例超过15%”的目标任务而努力。

二、组织机构

主办单位：广州市增城区派潭镇科学技术协会

协办单位：农业办、宣传办、派潭镇总工会、派潭镇机关工会、团委、农口线支部

三、活动形式及主要内容

（一）活动形式：以现场知识竞赛和参加广州公民科学素质网上知识竞赛的形式组织实施。

1.公民科学素质（现场）知识竞赛参赛：镇各科学成员单位、各科普基地组织表队参加镇预赛，每支代表队由2名队员组成，每名队员只允许参加一支队伍。

2.公民科学素质（网上）知识竞赛参赛：全年开放，全过程在网上进行，全民均可随时参与。市民可通过登录“广州市科学技术协会”官网（竞赛链接：http://kpapp.cnweike.cn/index.php?r=kepu/contest/index）注册答题。

（二）竞赛知识范围及选题：知识竞赛内容以《广州市公民科学素质知识竞赛题库》（可在农办公共邮箱：nb82821331@163.com,密码：82821331下载）和《中国公民科学素质系列读本》为主，其内容包含科学发展、科学原理、科学生活、政策法规、农作物栽培、果树种植、畜牧养殖、水产养殖等涉及农村居民生产生活的方方面面，同时参考由中国公民科学素质系列读本编写组编写的《中国公民科学素质系列读本》作为竞赛知识主要范围和选题。

（三）公民科学素质（现场）知识竞赛分两个阶段进行：

第一阶段（7月6日 上午）预赛：

现场知识竞赛以抽签的形式分3组进行，每组6支参赛队伍，按比赛总分前3名晋级总决赛。

第二阶段（7月6日 下午）总决赛：

晋级的前3名的队伍进行下午的总决赛，晋级的前3名的队伍队员拆分成6人，进行个人赛。选拔出前3名的队员代表派潭镇参加7月27日增城区公民科学素质知识竞赛。

四、奖项设置

（一）团体奖项：冠军1名、亚军1名、季军1名共3名。

（二）个人奖项：一等奖1人（总决赛第一名）、二等奖2人（总决赛第二名、第三名）、三等奖3人（总决赛第四名、第五名、第六名）共6名。

五、有关要求

（一）各单位要统一思想、高度重视、层层部署、广泛宣传、精心组织，动员相关单位、城乡居民积极参与竞赛活动，掀起重科学、爱科学、学科学、用科学的热潮，进一步提高广大公民的科学素质。

（二）镇各科学成员单位、各科普基地于7月2日前将参加公民科学素质知识竞赛的报名名单报到镇科协。

六、联系方式

联系人：宋燕芳，联系电话：82821331，13570996885。