山东省教育学会

关于召开 2019 年山东省教育学会 科技教育研究专业委员会学术年会的通知

各市教育学会、会员单位及有关学校:

为深入学习贯彻全国教育大会精神和贯彻执行国务院《新一代人工智能发展规划》的文件精神,进一步提升我省科技教育研究水平,提高中小学生的科学素养,发现和培育一批具有创新潜力和研究能力的特色学校和优秀科技教师,经研究,决定于11月下旬召开山东省教育学会科技教育专委会学术年会。现将有关事项通知如下:

一、 会议主题

科教融合 协同创新

- 二、 会议内容
- (一) 主旨报告
- 1. 科技教育专项课题研究分析与深化探讨;
- 2. 研学旅行背景下的科技教育;
- 3. 3D 打印创客教育—3 点半课后服务与科创比赛。
- (二) 研讨交流及成果展示
- 1. 优秀科技教育专项课题实验学校经验分享;
- 2. 优秀会员(理事)单位、基地学校科技教育创新成果交流展示;

- 3. 科技教育实验区典型经验介绍及成果展示;
- 4. 研讨人工智能背景下的科技教育新内容、新目标和新路径。

(三) 部署工作

- 1. 公布"山东省教育学会科技教育专项课题结题名单"并颁发《结题证书》;
- 2. 公布新一批"山东省教育学会科技教育研究专业委员会会员(理事)单位"并颁发证书;
 - 3. 部署科技教育公益活动及资助项目。

三、 参会对象

- 1. 山东省教育学会科技教育专委会会员(理事)单位、基地学校、实验区代表;
- 2. 山东省教育学会科技教育专项课题负责人或课题组主要成员;
- 3. 有关市(县、市、区)教育行政部门负责人,中小学校长、 教师和所有关心科技教育的相关人士。

四、 会议时间地点

- 1. 时间: 2019年11月20日-22日(20日全天报到)。
- 2. 地点: 山东教育大厦(济南市历下区历山路 49 号)。

五、 其他事宜

- 1. 本次会议食宿统一安排,交通、食宿费自理,按规定回单位报销。收取培训费600元/人,由山东省教育学会开具发票。
 - 2. 交通说明
- (1)济南站(火车站)乘坐BRT5、118、K11、K98公交车到花园路历山路站下车,步行400米到山东教育大厦。或乘坐K3到

省胸科医院下车。

- (2)济南西(高铁站)乘坐BRT1至历黄路站(或东泺河路站、历山路站)转BRT2至花园路站下车。
- (3)济南长途汽车总站乘坐 K112、K107 公交车到花园路历山路站下车,步行 400 米到山东教育大厦;或乘坐 K53 到省胸科医院下车。
- 3. 通知可从山东省教科院——山东省教育学会栏下载,(http://jky.sdedu.gov.cn)或科教创新网(www.zgkjjy.cn)通知公告栏下载。请于11月17日前将报名信息填好后发送至秘书处邮箱 sdkjcx@163.com。

联系方式:

山东省教育学会科技教育专委会秘书处

联系人: 陈菲(15966345955) 马学福(13853188229)

附件: 1. 报名回执表

2. 会员(理事)单位申报表

