

牢记使命 主动作为

奋力书写科协高质量发展新篇章

2019年,全区各级科协组织坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,紧紧围绕区委、区政府中心工作,结合“不忘初心、牢记使命”主题教育活动,认真履行“四服务一加强”工作职责,圆满完成各项工作任务,为全区经济社会发展

作出了应有的贡献。区科协被中科协评为“全国科普日活动优秀组织单位”,被省科协评为“县级科协创新发展能力提升计划优秀单位”(综合类)、“全国科技活动周暨江苏省第31届科普宣传周优秀组织单位”,被区委、区政府评为2019年度年度考核优秀单位。

去年11月,区科协在全省提升基层科协组织力“四+一”工作推进会上作交流发言,我区的经验做法《上挂下派多元整合示范带动》被编入中国科协印发的《提升基层科协组织力“3+1”试点工作案例汇编》,在全国宣传推介,全省仅两家。

一、以主题教育为抓手,切实提升自身建设

1.主题教育提升政治力。扎实开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动,重点开展“四重四亮”“三学三问”等专题主题党日。将主题教育与“廉政教育月”、新中国成立70周年、科普志愿服务相结合,拓展主题教育的广度和深度。召开主题教育调研成果交流会,使调查研究成为发现问题、解决问题、推动工作落实的有力抓手,相关做法在区“不忘初心、牢记使命”主题教育简报上刊登。

产生了区科协第十届委员会和第十届常委会,并将“四长”(学校校长、医院院长、农技站站长、科技型企业)纳入科协班子,发挥作用。大会还表彰了通州区首届“十大科技之星”和优秀科技工作者,区委、区政府表彰了2014~2018年度全区科协工作先进集体和先进个人。

“四+一”工作成效。高度重视融合党建工作,组织召开了“党建带科建”基层组织建设暨“四+一”工作现场推进会。联合省科协人才服务中心举办了“全区科协系统干部创新能力提升培训班”。

1.评选表彰充满自豪感。联合组织部、财政局等单位开展通州区优秀科技工作者和首届“十大科技之星”评选活动,举办“科技星耀通州、创新涌动智谷”十大科技之星事迹报告会。

3.既亲又近彰显归属感。先后出台《区科协常委联系科技工作者(“四长”)制度》、《区科协系统干部联系科技工作者(“四长”)制度》,通过制度进一步了解科技工作者工作、学习、生活情况,维护科技工作者合法权益。关心关爱困难科技工作者,慰问相关企业的困难科技工作者。

3.既亲又近彰显归属感。先后出台《区科协常委联系科技工作者(“四长”)制度》、《区科协系统干部联系科技工作者(“四长”)制度》,通过制度进一步了解科技工作者工作、学习、生活情况,维护科技工作者合法权益。关心关爱困难科技工作者,慰问相关企业的困难科技工作者。

二、以服务高质量发展为根本,聚集资源发挥优势

1.开展“院士专家通州行”系列活动。邀请了潘复生、杨裕生、陈洪渊、金亚秋、张洪程5位院士走进通州,为通州高质量发展建言献策。中国工程院院士、国家镁合金材料工程技术研究中心主任潘复生院士走进江海智汇园,为园区高质量发展出谋划策。成功举办2019年省级科技专家通州行活动,4家企业当场达成合作意向。邀请了江苏省电子学会秘书长徐旗、南京邮电大学南通研究院执行副院长蔡志匡博士等专家到通州调研。邀请了河海大学祝建中教授团队一行来通州,就我区水环境综合整治与淤(污)泥资源化利用等问

题进行问诊把脉。

会,成立以来组织健康科普知识讲座8场,受益人数达600多人。

1.新时代文明实践科普服务平台活动上下联动、有声有色。举行通州区新时代文明实践科普服务平台成立大会,同步成立15个区新时代文明实践科普服务分队镇级队。组织了50多场新时代文明实践科普志愿服务活动,参与志愿者超过1400多人次,志愿者平台服务时长约2000小时,列全区新时代文明实践各平台之首。中国科协科技志愿服务平台重点推介了我区科普服务平台的做法。

3.青少年科技教育向深度、广度拓展。联合区教体局组织了全区青少年科技辅导员培训班,首次在全区组织科技夏令营活动。组织推荐优秀学生参加各类科技比赛,全区有8人荣获江苏省第28届青少年科技创新大赛一、二、三等奖,4人获南通市青少年科技创新市长奖、提名奖、耕耘奖、摇篮奖。金沙中学“谨丞智创工作室”获评江苏省青少年科学工作室。

奋斗成就事业,实干赢得未来。2020年,区科协将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神,中央、省市区委各项决策部署,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚持新发展理念,学习苏州“三大法宝”的“拼、创、融”精神,紧扣目标任务,攀高峰、守底线;着力强化思想政治引领,围绕中心、服务大局,不断提升履行“四服务”的能力水平,动员广大科技工作者全力以赴助力疫情防控和社会经济发展双战双赢,为推进“强富美高”新通州奋力书写科技高质量发展新篇章。

光荣榜

2019年基层科协重点工作项目化建设优秀项目名单

Table with 4 columns: 序号, 项目名称, 报送单位, 获奖等次. Lists 6 projects such as '共享共创新建大科普' and '加强科普中国信息员队伍建设和传播分享'.

2019年通州区科协“优秀学会”名单

- 1.通州区防癌抗癌康复协会
2.通州区老科技工作者协会
3.通州区农业机械学会

2017~2018年度自然科学优秀论文获奖名单

一等奖(5篇)

- 1.神经重症患者不同肠内营养方式对肺部感染的影响
2.Sirt1基因敲除对5/6肾切除诱导的小鼠慢性肾脏病及VEGF/Flk-1信号通路的影响
3.全复式定子和转子磨料模具的研究

4.戊唑醇混用赤·吡乙·芸薹混用对小麦赤霉病防治的影响

- (通州区植保站:易红娟、谢松华)
5.深度学习:让数学课堂学习真正发生

二等奖(10篇)

- 1.经皮与呼气末二氧化碳分压梯度监测在脓毒症休克患者中的临床意义
2.无牵开器动态牵拉技术治疗高血压脑出血
3.不同病程病毒性后葡萄膜炎患眼的眼底影像特征观察
4.单间隔离阻断多重耐药菌交叉感染的初步研究

- (通州区疾病预防控制中心:张海峰、张国彬、黄永清)
6.动物致伤门诊病例2723例流行病学调查分析
7.基于模糊可变理论的河道工程社会稳定风险评估
8.防治甘蓝菜田斜纹夜蛾和甜菜夜蛾药剂筛选试验
9.加长悬臂斜柱单板遮阳幕墙的悬挑支架辅助安装技术应用

三等奖(20篇)

- 1.孔源性视网膜脱离硅油注入术后临床研究
2.Aspect评分指导下超静脉溶栓时间窗脑梗死患者的机械取栓治疗
3.2016年南通市通州区心脑血管事件监测分析
4.男性手术全身麻醉患者留置尿管时机及方法的探讨
5.2010~2016年江苏省南通市通州区艾滋病疫情分析及防治对策探讨
6.康复新液联合铝美加混悬液治疗放射性食管炎的疗效分析

7.化宣肺方在中老年慢性支气管炎急性发作期的应用

- (通州区中医院:唐琴)
8.COOK球囊促宫颈成熟的疗效分析
9.右美托咪定复合罗哌卡因行胸部神经阻滞在胸腔镜手术后镇痛效果观察
10.自拟疏肝清胃方联合奥美拉唑肠溶片对非糜烂性反流病患者胃肠激素及生存质量的影响
11.医护联合术前访视在手术室优质护理中的应用
12.第一恒磨牙窝沟封闭预防龋病临床效果观察
13.纺织品功能性有效成分的检测方法
14.基于无缝施工超长体积混凝土施工技术
15.农科壹号颗粒剂防除移栽稻田杂草试验
16.关于推进粮食生产全程机械化的思考
17.动态膜技术及其在环境工程中的应用
18.教材重构在高中物理教学中的尝试
19.“导悟”地理图像,实现“索理于图”
20.破而后立:刍议初中数学单元教学的知识建构