

2023年长三角科技志愿服务联盟会议11月1日至3日在宁波举行 宁波科技志愿服务蓬勃开展

志愿服务是社会文明进步的重要标志。近年来，宁波市科协紧紧围绕培育和践行社会主义核心价值观、大力弘扬新时代科学家精神，联合市文明办、市教育局、市科技局等单位，广泛发动全市科技工作者进社区、进乡村、进学校、进企业、进园区开展科技惠民、科学普及活动，无私奉献、合作共享的科技志愿服务在四明大地蔚然成风。

科技志愿队伍广泛覆盖。在市级层面牵头组建科技志愿服务总队，各区（县、市）、市级学（协）会和有关企事业单位成立科技志愿服务分队，在乡镇（街道）、村（社区）成立科技志愿服务小队，上下联动、左右衔接，

覆盖多层次、多专业的科技志愿服务网络初步形成。以科技工作者为主体，积极吸收包括机关干部、退休老同志、科普达人、热心市民在内的社会各界人士广泛参与科技志愿服务活动；充分发挥中国科学院宁波材料所、宁波大学等机构科技工作者集聚的优势，积极打造高质量科技志愿服务团队，并邀请中国科学院院士、宁波大学新药技术研究院院长赵玉芬担任宁波市科普专家讲师团名誉团长。目前，宁波已组建科技志愿队伍500多支，吸纳科技志愿者2万余人。

科技志愿服务全面推进。统筹全市高校、科研院所、科技社团、科技场

馆、科普教育基地等人才和阵地资源，常态化开展科技助农、助企纾困、科学普及等科技志愿服务和科学家精神弘扬活动。在全国率先实施“老年科普工程”，每年为老年人开展智能手机操作和金融防诈骗知识培训，服务老年人20余万人次，该工程成为全省科协系统唯一入选全省100个民生获得感示范工程案例。持续推进“科创中国·宁波”试点、“千名专家进千企”等科技服务活动，组织动员广大科技工作者帮助企业纾困解难，每年惠及企业上千家。持续发动乡镇街道医院院长、学校校长、农技站站长开展服务经济社会发展和人民生命健康的科技志愿服务，每年平均开

展各类服务活动200余次。持续开展“科普五进”“科技成果科普发布”“科技新苗培养计划”等公益科普活动，着力提升我市公民科学素质，厚植创新沃土。2022年我市公民具备科学素质的比例达到17.3%，位居全省第二、全国前列。

科技志愿工作硕果累累。以落实中国科协、中央文明办“智慧行动”为抓手，将科技志愿服务纳入新时代文明实践中心建设，涌现出了一批先进人物、先进组织和典型案例。其中，市林业园艺学会科普助力乡村振兴活动获第九届梁希科普奖；市科技志愿者服务总队林业园艺学会分队成功承接中国科协“智

爱妈妈行动”项目，为全省唯一入围团队；市计算机学会获“中国科技志愿服务百家学会”称号；北仑区学苑社区“慢病医防融合”科技志愿服务示范项目被评为中国科协科技志愿服务项目先进典型。全市7个科技志愿服务组织、6名科技志愿者和3个科技志愿服务项目受到长三角科技志愿服务联盟表彰；海曙区梅园社区科技志愿服务队陈少华的事迹被央视以《“车间”里的公益科普课》为题进行了宣传报道。

撰文 成良田 胡茂宏
供图 宁波市科学技术协会

优秀科技志愿者



陈少华，海曙区梅园社区科技志愿服务分队队长，2021年度长三角优秀科技志愿者。2010年起，参加科技志愿服务活动。2017年加入月湖街道梅园社区科技志愿服务分队，在老旧小区里建立“21世纪车间”，“21世纪车间”2022年升格为区政协童心梦课堂委员工作室。2022年，在“科学也偶像”短视频征集活动中荣获“最佳剪辑视频”奖。



江腾，北仑区人民医院医疗健康服务集团宗瑞院区党支部书记、执行院长，2022年度长三角优秀科技志愿者。2020年，江腾通过集团慢病医防融合科技志愿服务，积极探索健康管理学科与科技创新相结合，在全国首创慢病“六师共管”模式，提升疾病早诊早治率，曾获全省敬老孝老老模范人物和省级抗疫先进个人等荣誉。



陈萌，宁波市科技志愿服务总队宁波市计算机学会分队队员，2021年度长三角优秀科技志愿者。2003年起，开始科技志愿服务活动，为群众举行电脑维修、互联网操作等知识讲座。2012年，组织学生通过暑期社会实践为社区居民提供穿戴式设备应用等科技志愿服务，累计参加科技志愿服务1000小时以上。



陈淑芳，宁波市农业科学研究院高级兽医师，2022年度长三角优秀科技志愿者。她积极参与科技志愿服务，耕耘于畜牧产业一线，建立白鹅产业帮扶基地，积极参与东西部协作和山海协作，对贵州等23个省白鹅协作项目进行技术服务，助力3000余农户致富。



曹琅，宁波海洋世界志愿服务队队员，2021年度长三角优秀科技志愿者。自2018年起参加科技志愿服务活动，累计参加科技志愿服务时长350小时。全国科技周、全国科普日、全国水生野生动物科普宣传月、全国防灾减灾日，以及街道社区志愿服务活动等各种活动中，都能看到曹琅同志的身影。



钱海军，慈溪市钱海军志愿服务中心理事长，全国劳动模范、时代楷模，2022年度长三角优秀科技志愿者。2017年始，钱海军将“星星点灯”未成年人电力科普项目带到西藏仁布、贵州黔东南、吉林延边、四川凉山、云南怒江等地。截至今年10月，累计开展科普活动500余场，受益1.8万余人次，项目获宁波市新时代文明实践志愿服务项目大赛银奖等荣誉。

优秀科技志愿服务项目



北仑区慢病医防融合科技志愿服务队进社区。



2021年市林业园艺学会实施“智爱妈妈行动”科技志愿服务项目。

“六师共管”慢病医防融合科技志愿服务项目，由北仑区科协联合区人民医院医疗健康服务集团、大碶街道打造，以“走出医院大门、走进百姓家门”为宗旨，累计开展各类慢病相关活动57场次、受益群众2.9万人次。2021年，该项目入选中国科协“全国科技志愿服务项目先进典型”。

“智爱妈妈行动”，是承接中国科协农村专业技术服务中心的科技志愿服务项目，是浙江省内唯一入围的项目。项目面向农村妇女群体传播林业实用技术，累计制作科普视频12件、开展线上直播活动6场、组建线上服务群931个、发布科普信息1万多条，直接受益人数达20余万人。

“科学风车”科普志愿服务进基层，2022年度长三角优秀科技志愿服务项目。宁波科探中心联合镇（街）科协、村（社区）科普分会，以“交钥匙”方式送优质科普资源到基层。从2018年试运行至今，项目已吸纳科技志愿者173人，在100多个村（社区）、企业和学校开展200多场活动，志愿服务时长182小时。曾入选中国科协《2020年全国科普日优秀案例精选》。

“澄采阳光”——青少年公益科普大讲堂项目，2022年度长三角优秀科技志愿服务项目。本项目把“树立青少年科学思想、科学精神、培养科学意识和创造能力”作为宗旨，通过志愿者讲师举行系列青少年公益科普讲座。讲师每月举行1-2次线上或线下专题讲座，目前已服务青少年2000人。

“杏林红·医心向党”志愿服务，2022年度长三角优秀科技志愿服务项目。团队由心理学、中医学等领域的11名专家组成，结合“中医药六进”宣传普及中医药科普知识，满足群众对常见病多发病的预防与保健知识需求。2021年起，依托县域党群“同心圆”等平台开展“点单式”定制服务，满足群众个性化需求。

优秀科技志愿服务组织

慈溪市科技志愿服务队，2021年度长三角优秀科技志愿服务组织。服务队下设10余支骨干志愿服务队、拥有3000余名科技志愿者，精心推出“4+N”个项目，即科普五进、农资下乡、惠农服务、科技惠企四大类服务项目和风云课堂等N个项目，累计开展各类科技志愿服务活动1950余次，惠及市民14万余人次。

象山蓝豚水上救援队，2021年度长三角优秀科技志愿服务组织。蓝豚水上救援队以参与水上紧急救援、传播水上自救知识、防范溺水事故的发生为己任，全队志愿服务时间6000小时以上。救援队建立应急救援讲师团，举行防溺水科普公益讲座250场次，培训人员4.6万人次，同时，建立防溺水科普教育基地。

宁波市科技志愿者服务总队林业园艺学会分队，成立于2019年，获2021年度长三角优秀科技志愿服务组织。2019至2020年，分队连续两年承担“科普助力乡村振兴”项目，累计举办各类科普专项培训活动72期，受益人数5000多人。2020年，该项目获第九届梁希科普奖（活动类）。

宁波市科技志愿服务总队营养学会分队，成立于2019年，是宁波市营养学会科技工作者的志愿服务组织，为宁波市居民科学普及营养知识，至今已开展志愿服务活动40余场次，累计活动信用总时长为3524.3小时，组织志愿者人数223人次。2021年度荣获长三角科技志愿服务联盟颁发的“优秀志愿服务组织”奖。



2019年12月，新时代文明实践中心科技志愿服务现场会暨科技志愿服务队授旗仪式。（资料图片）

宁波市科协机关志愿服务队，2022年度长三角优秀科技志愿服务组织。自成立以来，服务队积极参加老年人智能手机培训、“科普五进”项目、院士报告会、垃圾分类等志愿服务，以科协之力提升社会温度。“老年科普工程”入选今年宁波市民生实事项目，截至10月初，累计完成老年人科普培训14万人次。

宁波科学探索中心“科学蒲公英”志愿服务队，2022年度长三角优秀科技志愿服务组织。2013年以来，服务队打造“多平台+”科技志愿者的招募模式，参与志愿者近万人，年均开展志愿服务活动百余场，至今已开展志愿活动1万余场次，惠及民众超过400万人次。

宁波市老科技工作者协会科技志愿服务队，2022年度长三角优秀科技志愿服务组织。服务队成立以来，组织开展了“科普助力乡村振兴”“老年人智能手机培训”“月湖银辉科普大讲堂”等志愿服务活动，已开展“科普助力乡村振兴”等活动50余场次，覆盖近50个镇（街道），直接受益3710人次。

宁波市计算机学会科技志愿服务队，2019年荣获中国科协科技志愿服务全国百家学会称号。服务队成立于2018年，共开展计算机科普进校园活动38场，科普进社区活动45场，科普进企业活动35场，陆续开展宁海大洋村结对扶贫、彩虹桥残疾人中心慰问等志愿服务公益活动，帮扶25000余人次。