

# 宁波市科协 文件

## 宁波市文明办

甬科协〔2019〕32号

---

### 关于开展新时代文明实践中心 科技志愿服务工作的通知

各区县（市）科协、文明办，市级学（协）会，高校科协，市属企事业单位科协：

为深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，扎实开展“不忘初心，牢记使命”主题教育，紧紧围绕建国70周年工作主线，大力弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神，市科协与市文明办拟充分发挥广大科技工作者在推动社会文明进步中的积极作用，广泛开展以科技惠民、科学普及等为主要内容的科技志愿服务，推动新时代文明实践中心科技

志愿服务工作。现将有关事项通知如下：

## 一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，按照中办《关于建设新时代文明实践中心试点工作的指导意见》、中国科协《科技志愿服务管理办法（试行）》和《宁波市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2016—2020年）》的有关要求，统筹发挥科协系统人才资源优势和文明办的组织协调优势，推进党建带群建、群建促党建，强化新时代科技工作者服务基层的社会动员机制，广泛开展科技志愿服务，促进社会文明进步，助力新时代文明实践中心建设。

## 二、工作任务

（一）组建各级科技志愿服务队伍。市科协按照纵横融合、属地管理、分类指导、逐级负责的原则，指导各区县（市）科协、市级学（协）会、高校科协、市属企事业单位科协成立各级各类科技志愿服务队伍，开展科技志愿服务工作。各区县（市）科协组建的科技志愿服务队，纳入当地新时代文明实践中心建设。

市科协在“宁波市科普志愿者服务总队”的基础上，充实完善组建“宁波市科技志愿服务总队”，下辖各区县（市）科协、市级学（协）会、高校科协、市属企事业单位科协组建的科技志愿服务队伍。

各区县（市）科协要组建由科研人员、农技专家、乡土科技人才、企业科技人员、公务人员、科普达人及“三长”等组成的

科技志愿服务队伍，可根据不同专业下设若干专业性科技志愿服务分队，分队可独立开展工作。鼓励有条件的区县（市）组建乡镇（街道）科技志愿服务分队。

各市级学（协）会、高校科协、市属企事业单位科协要充分发挥自身专业、人才优势，组建科技志愿服务队伍。鼓励高校科协按院系分组原则，组建专业性的科技志愿服务分队。

（二）搭建基层科技志愿服务平台。各区县（市）科协要充分发挥桥梁纽带作用，积极争取党委、政府支持，选择各具特色的党群服务中心、社区综合服务中心等场所结成对子；各市级学（协）会、高校科协、市属企事业单位科协要充分发挥自身资源优势，进一步深化“村会结对”“村企结对”“镇校结对”和科普宣传进社区、专业技术进企业等活动，积极搭建行业性、区域性的志愿服务平台。

（三）开展科技志愿服务活动。各单位要以“智”为特色，充分体现科技工作者的智力优势和专业优势，以“惠”为导向，聚焦人民群众生产生活密切关注的科技领域，紧扣本学科、本领域、本区域经济社会发展需求和迫切现实需要，明确科技志愿服务方向，丰富科技志愿服务活动，努力满足人民对美好生活的科技需求和科普需求，增强人民群众获得感，打造特色鲜明、群众受益、广泛认可的“智惠行动”新时代科技志愿服务品牌。

各单位要面向社区、乡村、学校、企业、园区等组织开展需求调研，主动联系入驻基层党群服务中心、新时代文明实践中心、

社区、乡村、学校、企业等单位和机构，设立科技志愿服务项目和岗位，常态化开展科技攻关、智库咨询、科学普及、科技惠农等科技志愿服务活动，活动数量原则上每月不少于1次。

### **三、注册与管理**

科技志愿者，是指不以物质报酬为目的，利用自己的时间、技能、知识以及社会影响力等，自愿为社会或他人提供公益性科技服务的科技工作者、科技爱好者和热心科技的人士。

各级科技志愿服务队伍组建后要同时在“宁波 We 志愿者服务平台” (<http://www.nbzyz.org/>) 和中国科协开发设计的“科技志愿者信息系统”登记注册，按管理层级加入宁波市科协志愿服务总队。各单位要积极动员、严密组织科技志愿者登记注册，并利用志愿服务平台及时发布活动内容和岗位需求，做好服务时长记录、服务活动宣传等工作（“宁波 We 志愿者服务平台”注册方法详见附件 1，中国科协注册方法另行通知）。

科技志愿服务队伍和科技志愿者，由各级科协组织根据中国科协和宁波市志愿服务工作委员会相关规定进行统一服务和管理。各级科协组织要列支专门经费，建立完善科技志愿服务工作保障机制，确保科技志愿服务活动的正常开展。市科协将依据各志愿服务队伍登记注册、活动组织、岗位发布、志愿服务时长、新闻宣传报道等因素，对社会影响力较大、服务效果良好的科技志愿服务，按财政有关规定予以经费补助。

### **四、工作要求**

(一) 加强组织领导。各单位要高度重视、密切配合，提高政治站位、增强政治自觉，切实把科技志愿服务工作摆上突出位置，制定科技志愿服务任务表路线图，纳入志愿服务工作体系，纳入科协系统考核内容，确保服务工作成效显著。

(二) 强化工作落实。要建立长效机制，逐步建立完善科技志愿服务队伍和志愿者管理制度，加大志愿者培训力度，动员组织科技志愿者，投身新时代文明实践中心建设，确保科技志愿服务逐步深化拓展、提质增效，提升党和政府的认可度、基层满意度。

(三) 注重宣传报道。深入挖掘，在新媒体、广播电视、报纸等媒体上积极选树、宣传一批先进科技志愿服务队和志愿者典型人物，充分发挥典型引领示范作用，增强科技工作者开展科技志愿服务和服务基层的影响力、感召力和荣誉感，吸纳更多公众成为新时代文明实践的倡导者、传播者、践行者，促进科技志愿服务行动蓬勃发展。

各单位请于9月10日前填报《宁波市科技志愿服务团体信息登记表》和《宁波市科技志愿者信息登记表》（以电子版形式报送）。《宁波市科技志愿服务活动情况登记表》和经验做法、先进典型材料请每季末及时上报。

联系人：徐欣中      联系电话：89183552

电子邮箱：99387010@qq.com

- 附件：1. “宁波 We 志愿者服务平台”注册方法  
2. 宁波市科技志愿服务团队信息统计表  
3. 宁波市科技志愿者信息统计表  
4. 宁波市科技志愿服务活动情况统计表



## 附件 1

# “宁波 We 志愿者服务平台”注册方法

## 一、志愿服务队伍注册

1. 打开链接 <http://www.nbzyz.org>，进入平台首页。
2. 点击首页右上角“注册”按钮，在新打开的页面中点击“志愿服务组织注册”。
3. 按网页填写组织信息，提交注册。

### 注意：

“所属机构”请在下拉菜单中逐级点开“市直属单位协会”→“市科协”→“宁波市科技志愿服务总队”，然后选择相应的队伍分类。

前期已注册的志愿服务队伍（如慈溪市科技与科普志愿服务联盟）按原所属机构树形结构不变，如需调整，请联系市科协。

## 二、志愿者注册

1. 打开链接 <http://www.nbzyz.org>，进入平台首页。
2. 点击首页右上角“注册”按钮，在新打开的页面中点击“注册志愿者”或“注册专业志愿者”。建议有专业特长的科技工作者注册为专业志愿者。
3. 按网页填写个人信息，提交注册。

## 三、志愿者加入相应队伍

1. 志愿者注册完成后，登录个人账号，点击“账号设置”→

“所属机构修改”。

2. 在“所属机构”下拉菜单中逐级点开“市直属单位协会”→“市科协”→“宁波市科技志愿服务总队”，选择本人所在的科技志愿服务队伍。前期已注册的志愿者请按上述步骤加入本人所在的科技志愿服务队伍，每位志愿者可以选择加入5支不同的志愿者队伍。

各科技志愿服务队在组织科技志愿服务活动时，请及时在“宁波 We 志愿者服务平台”发布活动内容和岗位需求。各志愿者可在电脑网页或手机“We 志愿”APP 上报名参加科技志愿服务活动或查找、认领志愿服务岗位。参与志愿活动期间，请按要求做好服务时长记录（具体操作方法可在“宁波 We 志愿者服务平台”查询）。

**附件 2**

**宁波市科技志愿服务团体信息登记表**

序号	组织名称	管理员手机号	是否在民政部门注册	主管单位类型	主管单位	成立日期	服务类别	所在区域省	所在区域市	所在区域县	组织负责人姓名(选填)	组织负责人职务(选填)	组织负责人单位(选填)	组织负责人电话(选填)
范例	**省**市**县科技志愿服务队(团)	13710986743	否	地方科协	**县科协	2019/8/8	<input type="checkbox"/> 科技培训 <input type="checkbox"/> 科技咨询服务 <input type="checkbox"/> 青少年科技教育 <input type="checkbox"/> 科普讲解 <input type="checkbox"/> 网络科普 <input type="checkbox"/> 其他		市名	县区名				

## 宁波市科技志愿者信息登记表

**附件 4**

**宁波市科技志愿服务活动情况登记表**

填报单位：

序号	活动名称	开展活动团队	组织单位	时间	地点	活动内容	服务对象	参加人数	志愿者岗位	联系人	联系电话

