

最新科技活动周简报 科技活动周活动总结 (大全9篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

科技活动周简报篇一

根据宣汉县教育科技知识产权局20__年“粮食科技活动周”的实施要求，结合我乡各学校的实际情况，我乡各学校以“提高学生创新意识和实践能力”为主线，以“宣传科技知识、弘扬科学精神”为主旋律，认真开展了各项科技活动。在这次活动中我乡各学校主要做了如下工作：

一、加强领导，深入宣传

成立了以中心校校长王毓臣同志为组长，各村小校长和各年级科技辅导员为组员的科技活动周领导小组。把本次科技活动周的工作落实到了实处。在领导小组的指导下，各学校成立相应组织，召开校会、教师会，让全体师生从思想上高度重视，保证科技活动周实施方案的落实。

二、主要工作

- 1、各班上了一堂“爱粮节粮——舌尖上的浪费”的主题班会。
- 2、办一期“节约粮食、从我做起”的黑板报、学生手抄报。
- 3、学校通过红领巾广播站进行为期一周的粮食科普知识宣传并向家长发放了粮食科普知识宣传单。
- 4、教育学生在食堂就餐时吃多少打多少。用实际行动节约粮

食。

三、活动效果

通过“爱粮节粮健康消费——粮食科普进家庭进学校”主题教育活动学校食堂就餐时学生倒饭菜的现象明显减少了，下午放学，学生买零食的现象也明显减少了。此次活动收到了良好的教育效果，通过小手拉大手活动，也对广大家长起到了教育作用。

科技活动周简报篇二

_月17日-_月21日我校积极响应上级部门的号召，开展科技活动周系列活动，在活动中，我们营造了浓厚的学科学、爱科学、用科学的氛围，促进少年儿童科学素养的提高。以下对我校这次科技活动周工作进行总结：

一、加强管理，抓好科技活动队伍建设

学校领导高度重视科技周的组织安排，为搞好科技宣传工作，办好科技周活动，专门成立了以校长为组长，任课教师为组员的领导小组，制定了详细的计划和活动安排。同时要求学校各有关部门分工协作，明确职责，积极参与，有效地促进了活动周各项工作的顺利开展。

学校科技活动周开展了宣传发动、组织实施和总结表彰三大方面的活动，使我校的科技教研活动正常有序，并在去年的基础上又了较大的提高，科技活动富有成效。

科技周具体活动开展了以下几个方面：观看科普片、运用废旧物品进行小制作、电脑兴趣小组、小论文评比、科普黑板报评比和科普知识竞赛等等，突出“小发明、小制作、促进创新创造”的科普内容。倡导建立资源节约型、环境友好型社会，促进人与自然的和谐相处的主题科普活动。

二、完善机制，在实践中不断充实。

从去年以来，我校加大了科技活动的投入，并且还在不断完善和健全，营造了氛围，鼓足了大家的干劲，使学校的科技活动搞得有声有色。

科技活动周简报篇三

各位老师、同学们大家好！

今天，在一个生机勃勃，满园绿意的五月里，迎来了我校科技活动周的开幕。我校这次科技活动周的主题是：携手创新促进和谐，活动时间：2015年5月17日—23日。这次活动的目的是：激发同学们的科普兴趣，增强同学们的科普意识，养成同学们良好的科学态度；重点通过科普实践活动，使同学们在科学探索活动中获得一些基础知识和基本技能，提高同学们的观察能力、操作能力、创造能力和科学思维能力。让同学们在生动、活泼的校园环境中积极参与、自主发展，为同学们的终身学习和可持续发展打下扎实的基础。

几年来，经过全体师生的共同努力，我们学校在市、县、镇各级取得了许多荣誉，科普教育也取得了长足的发展。历年的科普活动周，涌现了一批科技活动积极分子，在创造发明、科普探究、实验制作、科幻画、科普征文等方面获得了许多奖项，这些为今天科普周的举行插上充满自信的翅膀。

本次科普周活动在学校领导的关心和支持下，在全体科技领导小组成员的共同努力下，制定了详细的活动方案，做好了前期准备工作。从今天开始的一周中，我们将举行三-六年级创造发明设计竞赛、科普征文比赛，一-六年级的科普绘画比赛。内容丰富，重在普及参与。学校积极为大家营造了良好的环境，搭建了展现自我风采的舞台。希望全体师生能以饱满的热情投入到这一次的科普周活动中来，各班认真组织，同

学们踊跃参与，把我们同学的朝气、才气释放出来，在科普教育活动的过程中养成一种习惯，形成一种意识，培养一种精神，真正做到科普在我脑中、学习在我心中、实践在我手中，人人成为科学发展的新一代，成为明天建设的人才。

最后，预祝我们的科技周活动圆满成功！

2015年5月19日

使同学们在科学探索活动中获得一些基础知识和基本技能，提高同学们的观察能力、操作能力、创造能力和科学思维能力。让同学们在生动、活泼的校园环境中积极参与、自主发展，为同学们的终身学习和可持续发展打下扎实的基础。几年来，经过全体师生的共同努力，我们学校在市、县、镇各级取得了许多荣誉，科普教育也取得了长足的发展。历年的科普活动周，涌现了一批科技活动积极分子，在创造发明、科普探究、实验制作、科幻画、科普征文等方面获得了许多奖项，这些为今天科普周的举行插上充满自信的翅膀。本次科普周活动在学校领导的关心和支持下，在全体科技领导小组成员的共同努力下，制定了详细的活动方案，做好了前期准备工作。从今天开始的一周中，我们将举行三-六年级创造发明设计竞赛、科普征文比赛，一-六年级的科普绘画比赛。内容丰富，重在普及参与。学校积极为大家营造了良好的环境，搭建了展现自我风采的舞台。希望全体师生能以饱满的热情投入到这一次的科普周活动中来，各班认真组织，同学们踊跃参与，把我们同学的朝气、才气释放出来，在科普教育活动的过程中养成一种习惯，形成一种意识，培养一种精神，真正做到科普在我脑中、学习在我心中、实践在我手中，人人成为科学发展的新一代，成为明天建设的人才。最后，预祝我们的科技周活动圆满成功！

2015年5月19日

科技活动周简报篇四

我校利用“科技活动周”组织学生参与活动。宣传科技知识，弘扬科学精神，以携手建设创新型国家为主题，认真开展了各项科技活动，在这次活动中我校主要做了以下工作：

一、宣传发动，周密部署，为开展好科技活动周各项活动打下坚实基础

学校领导高度重视科技周的组织安排，为搞好科技宣传工作，办好科技周活动专门成立了以校长为组长，教研组长为组员领导小组，制定了详细的计划和活动安排，对内容、形式、时间都做出了统一安排，及时张贴了活动方案，通知各班主任组织学生积极配合参加，为科技周各项的顺利开展提供了有力的组织保障。同时要求各有关部门分工协作，积极参与，有效地促进了活动周各项工作的顺利开展。

二、营造氛围，注重实效，认真组织好科技周各项工作

我校充分利用宣传栏、墙报、黑板报，结合红领巾广播站每日播音大力宣传科普知识及科技的典型人物等，利用网上搜集科技发展的图片、科技成就，在全校营造了良好的氛围，全校师生积极参与，营造了一种人人学科学，爱科学，处处讲科学，用科学的浓郁氛围。

三、紧扣科技活动周的主题

组织三至六年级学生读科普书籍，参加科普知识竞赛

四、积极参加科技创新作品制作竞赛

我校积极动员组织学生根据课本有关知识进行制作研究学生的积极性非常高，通过这次科技活动，培养了学生的动手能力，创新能力，同时也培养了学生的环保意识，提高了爱护

环境，保护环境的自觉性。

总之，通过举办科技周，使学生接触实践，接触生活，接触社会，参加各种形式的科技活动，大大提升了学生的科学素质。校园里进一步营造了尊重科学，崇尚科学，依造科学的良好氛围。

科技活动周简报篇五

科技活动周工作总结怎么写，小编为您准备了以下几篇供您参考.

县科技局作为我县“双学双比”活动成员单位，非常重视“双学双比”活动。

xx年，坚持以科学发展观为指导，紧紧围绕科技兴农，全面建设社会主义新农村的目标，以提升农村妇女科学素质为目的，通过广泛的科普宣传和科技培训，不断提升“双学双比”竞赛活动水平，结合部门工作特点，重点从三个方面引领农村妇女“双学双比”活动。

一、以科普宣传为载体，推进“双学双比”活动的开展

为推进“双学双比”活动的深入开展，县科技局加大在农村的科技宣传和普及力度，积极开展科技下乡活动。

充分利用广播、电视、报刊、黑板报等传播科技知识，通过科技活动周、科技三下乡、科普宣传日、知识产权宣传日等方式，开展科技知识的宣传普及。

信息技术、知识产权知识、地质灾害、疾病预防、防震防雷知识、日常用电常识、计划生育知识等内容，前来咨询的人数达1500多人，其中妇女人数达900多人。

通过各种科技宣传和普及活动，有力地推进了我县“双学双比”活动的开展。

二、开展农村实用技术培训，提升“双学双比”竞赛活动水平

为增强人民群众的科技意识，加快农村科技推广应用的步伐，××年，××县科技局紧紧围绕县委、政府的农业产业发展计划，协调、配合各乡镇、县级相关农业技术推广职能部门，开展了广泛的农村实用技术培训工作。

采用集中讲授、现场培训、分类指导等形式，为农民群众提供科技咨询、农作物病虫害防治、畜禽疾病防治、良种、先进栽培技术等服务，及时指导了农村的农业生产。

到目前为止，全县共举办农村实用技术培训577期，培训农村劳动力64533人次，其中妇女占39.30%。

内容涉及“2213工程”、玉米、油菜、烤烟、畜牧生产、农村能源等。

通过开展农村实用技术培训，使农村妇女掌握了1-2项实用技术，提高了农村妇女的劳动技能，发挥了农村妇女在农业和新农村建设中的作用。

三、实施科技项目，为推动“双学双比”活动服务

为维护和促进妇女的身心健康，安排给××县妇幼保健院实施了科技项目“彝族妇女宫颈癌筛查研究”。

通过对宫颈疾病好发人群的普查普治工作并依此指导临床宫颈疾病的治疗，降低宫颈癌的患病率及死亡率。

为推动“双学双比”工作开展做好健康保障。

学校在进一步加强和改进未成年人思想道德建设过程中，深入实施小公民道德建设计划，努力提高学生的思想道德素质，确定“对学生进行中华传统美德教育的研究”的德育课题。

开展我做合格小公民系列教育，进行公民道德教育。

校大队部先后组织了“我做合格小公民”演讲比赛、征文赛和知识竞赛，进行公民道德教育，在学生中间掀起了：在社会做帮人律己的小标兵，在学校做同学的小伙伴，在社区和公共场所做环境的小卫士、在独处时做主宰自己的小主人、在家庭做父母的小帮手。

开展以“仪、礼、孝、行”等传统美德为主要内容的养成教育，在公民道德教育过程中，从基础做起，从小事抓起，让学生看得见，摸得着。

对学生进行“把忠心献给祖国”教育，开展争创国旗班活动，突出爱国主义主旋律。

升旗手都是升旗班某个方面表现优秀的同学担任，如学习优胜者或进步者、各种竞赛的优胜者、卫生与文体等方面的特长者、拾金不昧者等等，都能有争当一次光荣升旗手的机会。

为配合爱国主义教育，清明节请老干部作革命传统教育，本年度请公安局、交警到校进行法制安全教育，通过军训进行国防教育，这样多种教育的有机渗透，使学生既倡导主旋律，又时时处处唱响了爱社会、爱家庭、爱学校、爱班级的强音符。

发动学生从捡起一片纸屑、为小树浇一盆水、到社会上做一件好事等配合“把爱心献给社会”教育；以“每天为父母做一件事”的活动，开展孝心教育。

在校内组织学生互助互学，结思想互助对子、结学习上小先生小学生对子等落实“把关心送给他人”；结合三个一工程，采取一周一次，一月一评，配合照镜子班会，把“把信心留给自己”落实到实处，并评选出“五心”标兵，这些为学生学会做人起到了较好的作用。

举办“手拉手”活动，成立学校帮困基金会，帮助身边有困难的同学。

团队员们坚持服务于敬老院的孤老们。

篇四：科技局2013年农村妇女“双学双比”竞赛活动工作总结

县科技局作为我县“双学双比”活动成员单位，非常重视“双学双比”活动。

xx年，坚持以科学发展观为指导，紧紧围绕科技兴农，全面建设社会主义新农村的目标，以提升农村妇女科学素质为目的，通过广泛的科普宣传和科技培训，不断提升“双学双比”竞赛活动水平，结合部门工作特点，重点从三个方面引领农村妇女“双学双比”活动。

一、以科普宣传为载体，推进“双学双比”活动的开展

为推进“双学双比”活动的深入开展，县科技局加大在农村的科技宣传和普及力度，积极开展科技下乡活动。

充分利用广播、电视、报刊、黑板报等传播科技知识，通过科技活动周、科技三下乡、科普宣传日、知识产权宣传日等方式，开展科技知识的宣传普及。

出科普宣传栏、黑板报523期，播广播101期；年内开展了5次科技下乡活动，宣传普及了农村实用技术、生态农业、信息

技术、知识产权知识、地质灾害、疾病预防、防震防雷知识、日常用电常识、计划生育知识等内容，前来咨询的人数达1500多人，其中妇女人数达900多人。

通过各种科技宣传和普及活动，有力地推进了我县“双学双比”活动的开展。

二、开展农村实用技术培训，提升“双学双比”竞赛活动水平

为增强人民群众的科技意识，加快农村科技推广应用的步伐，××年，××县科技局紧紧围绕县委、政府的农业产业发展计划，协调、配合各乡镇、县级相关农业技术推广职能部门，开展了广泛的农村实用技术培训工作。

采用集中讲授、现场培训、分类指导等形式，为农民群众提供科技咨询、农作物病虫害防治、畜禽疾病防治、良种、先进栽培技术等服务，及时指导了农村的农业生产。

到目前为止，全县共举办农村实用技术培训577期，培训农村劳动力64533人次，其中妇女占39.30%。

内容涉及“2213工程”、玉米、油菜、烤烟、畜牧生产、农村能源等。

通过开展农村实用技术培训，使农村妇女掌握了1-2项实用技术，提高了农村妇女的劳动技能，发挥了农村妇女在农业和新农村建设中的作用。

三、实施科技项目，为推动“双学双比”活动服务

为维护和促进妇女的身心健康，安排给××县妇幼保健院实施了科技项目“彝族妇女宫颈癌筛查研究”。

通过对宫颈疾病好发人群的普查普治工作并依此指导临床宫颈疾病的治疗，降低宫颈癌的患病率及死亡率。

为推动“双学双比”工作开展做好健康保障。

学校在进一步加强和改进未成年人思想道德建设过程中，深入实施小公民道德建设计划，努力提高学生的思想道德素质，确定“对学生进行中华传统美德教育的研究”的德育课题。

开展我做合格小公民系列教育，进行公民道德教育。

在学生中间掀起了：在社会做帮人律己的小标兵，在学校做同学的小伙伴，在社区和公共场所做环境的小卫士、在独处时做主宰自己的小主人、在家庭做父母的小帮手。

开展以“仪、礼、孝、行”等传统美德为主要内容的养成教育，在公民道德教育过程中，从基础做起，从小事抓起，让学生看得见，摸得着。

对学生进行“把忠心献给祖国”教育，开展争创国旗班活动，突出爱国主义主旋律。

每周一进行升国旗、唱国歌的活动，国旗班由上周全校最优秀的班级组成，并在国旗下作成长报告，升旗手都是升旗班某个方面表现优秀的同学担任，如学习优胜者或进步者、各种竞赛的优胜者、卫生与文体等方面的特长者、拾金不昧者等等，都能有争当一次光荣升旗手的机会。

为配合爱国主义教育，清明节请老干部作革命传统教育，本年度请公安分局、交警到校进行法制安全教育，通过军训进行国防教育，这样多种教育的有机渗透，使学生既倡导主旋律，又时时处处唱响了爱社会、爱家庭、爱学校、爱班级的强音符。

发动学生从捡起一片纸屑、为小树浇一盆水、到社会上做一件好事等配合“把爱心献给社会”教育;以“每天为父母做一件事”的活动,开展孝心教育。

在校内组织学生互助互学,结思想互助对子、结学习上小先生小学生对子等落实“把关心送给他人”;结合三个一工程,采取一周一总,一月一评,配合照镜子班会,把“把信心留给自己”落实到实处,并评选出“五心”标兵,这些为学生学会做人起到了较好的作用。

举办“手拉手”活动,成立学校帮困基金会,帮助身边有困难的同学。

团队成员们坚持服务于敬老院的孤老们。

科技活动周工作总结范文三

居家养老工作总结2016

20xx年以来,在区老龄委的领导下,在街道老龄委的指导下,积极开展老龄工作,努力为广大老人办实事、办好事。

老年人是党和国家的宝贵财富,让老年人都能实现“老有所养、老有所依、老有所教、老有所学、老有所为、老有所乐”,形成敬老、爱老的良好氛围。

回顾过去的一年,在老龄工作方面,主要做出以下总结:

- 1、办理老年证276个,(60岁25个、70岁221个)
- 2、统计空巢户748户、孤寡617人。
- 3、办理80岁高龄津贴49人。

- 4、上报90岁高龄老人13人，其中3人死亡。
- 5、调查60岁以上老年人情况：
- 6、春节前给居家养老户送饺子、春联等慰问品（34户）
- 7、居家养老代金券在我街作为试点。

(每人60元)
- 8、我街居家养老30户。
- 9、区老龄委在万米社区成立老年学校。
- 10、每月走访居家养老户，逐户了解服务情况，解决生活中的难题。

科技活动周简报篇六

本站发布2019年科技活动周工作小结，更多2019年科技活动周工作小结相关信息请访问本站工作总结频道。

按上级有关文件要求，结合我校的'实际情况，我校以提高青少年创新意识和实践能力为主线，以宣传科技知识、弘扬科学精神为主旋律，以“节约能源资源、保护生态环境、保障安全健康”为主要内容，认真开展了各项科技活动，现总结如下：

一、加强领导，深入宣传

成立了以校长王活为组长，其他领导为组员的，科技活动周领导小组。召开了教师会，旨在解决广大教师对科技活动周的思想认识，让全体教师从思想上高度重视，保证科技活动

周实施方案的落实。

二、活动丰富，扎实开展

1、5月19日国旗下讲话，对学生讲了科技活动的重要性，激发了学生对科技的兴趣，调动了学生积极参与其中的积极性。

2、学校团委出了一期专题黑板报。通过黑板报的形式，使学生增强了节约资源、保护生态、改善环境和安全健康的理念，逐步形成了科学、文明、健康的生活方式。

4、通过此次“科技活动周”活动，能推动我校师生主动投身于学校的各项科技活动中去。让我们更好地科学学习、科学生活、科学决策，科学地去做每一件事。总之，通过举办科技活动周，使学生接触实践、接触生活、接触社会，参加各种形式的科技活动，大大提升了学生的科学素质。校园里进一步营造了尊重科学、崇尚科学、相信科学、依靠科学的良好氛围。

科技活动周简报篇七

根据《关于印发通知》（石大科发[20xx]5号）文件要求，我街道以“携手建设创新型城市”为主题，突出“科技与文化融合，科技与生活同行”特色，通过科普知识进社区、举办专题培训等方式，以“防灾减灾、母亲节、助残日、生育关怀、统筹城乡居民社会养老保险、安全教育、创建和谐社区平安铁路线、增强农民就业创业能力”为重点，开展内容丰富、形式多样的专题活动，现将活动情况总结如下：

为做好我街道科技活动周科普宣传工作，扩大社会影响力，使科技活动周取得实际效果，我街道积极组织辖区各村（居）委会及相关人员召开工作会议，成立办事处主任为组长的“科技活动周”领导小组，精心制订[]20xx年科技活动周工

作方案》，对相关部门及人员的工作任务进行了安排部署，确保此次活动圆满完成。

（一）开展大型科普宣传活动

民生、统筹城乡居民社会养老保险、关注安全促进发展、创建和谐社区平安铁路线、增强农民就业创业能力”为主题，开展各项科普宣传活动。通过悬挂宣传标语、设置咨询台、发放宣传资料、科普志愿者服务等形式，开展贴近实际、贴近生活、内容丰富的专题活动，向广大居民宣传普及防灾减灾、安全常识、节能减排、各类惠民政策等日常生活相关的各类科普知识，引导广大群众自觉运用科学知识来改善生活条件，为构建和谐、文明、进步的社会环境奠定了基础。活动期间共悬挂横幅标语8条，发放宣传资料4000余份，参加活动居民达1200余人次。

（二）兴民村乡村社火队助阵“科技周”

“母亲节”当日，由兴民村60多名中老年人组成的兴民村秧歌队和着高昂的唢呐、欢快的锣鼓扭着大秧歌，更有彩车、旱船穿梭其中，为“母亲节”和“科技活动周”助阵。

（三）举办畜禽养殖及疫病防控技术培训班

5月11日上午，邀请市农广校在我街道多媒体会议室举办了畜禽养殖及疫病防控技术培训班。此次培训为期15天，分别为广大养殖户及农村创业人员开设了创业引导、劳动法、合同法及相关法律法规、动物防疫相关法律法规、各种畜禽养殖及疫病防控技术课程，参训学员达300余人次。

通过举办此次科技活动周，并通过开展丰富多彩的群众性科技活动，普及了科学知识，宣传了科技方针政策，极大地提升了全民科学素质和创业就业技能，引导人们自觉运用现代科技来改善生活，激励广大群众开展科技创新、创业活动，

掀起建设创新型石嘴山的热潮，对建设和谐社会、创建全国文明城市，提高全区人民的科学文化素质，促进经济和社会发展具有重要意义。

科技活动周简报篇八

20xx年xx县科技活动周活动，在县委、县政府的高度重视和市科技局的指导下，县科技局牵头精心组织、周密安排，开展了各种丰富多彩、极具特色的科普宣传活动。此次科技活动周是我县举办的第十四个群众性科技活动，今年科技活动周的主题是“科学生活 创新圆梦”。本届科技活动周集中宣传了我县科技政策和科技事业发展的最新成果，展示了科普工作的成效，反映了公众对科技的实际需求，在全社会普及科学知识、弘扬科学精神、提高全民科学素养。现将活动总结如下：

县委、县政府专门召开各部门参加的科普协调领导小组会议，会上传达了国家、省、市科技活动周活动精神，部署了全县的活动内容。会议要求各部门和乡镇主要领导要亲自安排，分管领导要具体抓落实，把科技活动周作为落实“科教xx县”战略，促进科技创新的一个平台。并专门下发了《关于举办2014年xx县科技活动周的实施方案》（壶科发[2014]9号）文件，文件强调各乡镇和部门要推出一批适合公众需求的科普活动，扩大活动的覆盖面和影响力。随着会议的召开和文件的下发，从5月18日—24日全县掀起了科技活动周活动的高潮，各部门、各乡镇党员干部、科技人员积极行动起来，主动深入农村、企业、学校、街道、社区开展了各种科技宣传活动。

按照要求，结合我县实际，开展了以下活动：

- 1、在科技活动周期间，各民营科技企业积极组织开展了科技创新竞赛和科技创新成果的展示与宣传活动。通过展示和宣传企业创新成果，加深社会各界对企业自主创新的了解和支

持；在企业中大力推广和普及节能降耗、安全生产等方面的科技成果和科技知识，提升企业自主创新能力，提高企业管理人员和职工的自主创新意识并积极参与科技创新活动，增强企业自主创新能力。

2、继续开展好“科技下乡”、“科技惠农”、“科技扶贫”等主题科技活动。针对我县农业生产、农业产业提升的实际需要，开展了“三送三推”活动，即送科技下乡推广科学技术普及，送农资进村推进主导产业发展，送服务入户推动包联村民致富，活动期间，我局购置了大量农药、种子，送到最需要的店上镇旱地西红柿种植大户手中，并聘请专家对店上、百尺、黄山等西红柿园区进行实地指导，组织优秀科技特派员赴xx县进行蔬菜大棚的学习培训，提高了农民科学素质，推动了我县主导产业发展。

3、集中在农村、社区、企业开展科技服务民生、科技走近生活、科技进入社区活动，充分利用科技宣传橱窗、墙报和各种科技展览、科技知识竞赛、科技讲座等形式，开展了丰富多彩的科技知识宣传。5月20日，我县“大手拉小手院士专家校园行”科普讲座在县一中道德讲堂开讲，中国科学院老科学家科普演讲团团长、中国科学院地质与地球物理研究所研究员、中国科学院研究生院教授白武明作了题为《地震、火山与海啸》的讲座。讲座风趣幽默、生动形象、精彩纷呈，为同学们展示了科学的无限可能和无穷魅力，激发了同学们参与科学探索的热情和积极性。5月22日，科级干部“一月一讲”暨科普知识讲座在工会楼举行，200余人参加了讲座。中国科学院高级工程师陈贺能教授以能源科技前沿概览为主题，以风趣幽默的语言，客观翔实的实例，让广大科技干部了解了当代科技知识，了解了国家综合国力，享受了一场科技盛宴。

一是宣传有力，声势大，影响深远。我们组织新闻媒体和各单位在科技周期间，利用部门优势，加强协作，强化宣传，营造声势，进一步扩大了科技周活动的影响。在县电视台xx

县科技局网页上设科技知识专栏进行科普宣传，有力地促进了科技活动的开展。科技人员的积极性和主动性普遍得到了提高，纷纷深入生产一线，发挥特长。本次活动散发宣传资料20000余万份，接受宣传人数达50000人次，举办培训班4期300余人次，接受群众咨询1000余次；展出挂图、展板200余幅。二是领导重视，科普活动丰富多彩。县委、县政府领导十分重视，亲自布置，带头参加；各乡镇、各部门领导把这次科普宣传活动，作为展示部门形象，发挥科技人员作用的良好契机，积极参与，深入开展。三是注重安全，活动效果好。本次科技活动周，高度重视安全工作，由于措施到位，活动期间没有发生一起安全事故，确保科技周活动圆满成功。同时，活动讲求实效，把科技送到千家万户，送到田间地头，对农户和社区群众在生产生活中遇到的具体问题，给予及时有效的解决；使广大人民群众充分享受现代科技文明成果，深受老百姓的欢迎。

科技活动周简报篇九

根据福建省科技?人才活动周组委会《关于举办20xx年福建省科技?人才活动周的通知》(闽科普[20xx]1号)，我区于20xx年5月16日—22日期间举办了20xx年秀屿区科技?人才活动周活动。在秀屿区委、区政府的高度重视和秀屿区科技?人才活动周组委会的统一部署下，本次活动由区科技局承办，区直各有关部门、各乡镇积极参与，在全区范围内全面展开。经过全区各有关单位和社会各界的广泛参与、共同努力，取得了良好成效。现将活动总结如下：

为确保科技周活动有声势、有特色、有实效，区科技局认真做好各项筹备工作，在充分调研和广泛征求基层意见的基础上研究制定了科学细致的科技周活动方案，并发文(莆秀科[20xx]4号)至全区各有关单位。4月初，召开秀屿区科技?人才活动周组委会小组会议，会上对活动周的内容、形式、时间做出了具体安排，对重点活动的具体组织实施进行了布

置。各部门要分工协作、积极参与、密切配合、责任到人，狠抓科技周活动各项工作任务落实，以科学素质提升为方向全面开展20xx年秀屿科技活动周。

本次活动以“创新创业 科技惠民”为主题，广泛宣传了党和政府的科技方针、政策，展示了秀屿区科技发展的最新成果，把各种实用科技知识及时送到了老百姓手中。通过举办科普进农村、企业、社区、学校等群众性科技活动，面向广大人民群众开展服务，展示科技创新成就、大众创业万众创新成果，激发科技创新热情，营造支持科技创新、促进科学发展的良好社会氛围。主要活动有：

1、面向公众，举行大型科普宣传活动。

今年5月12日是全国第九个“防灾减灾日”，5月15日为全国碘缺乏病防治日，我区科技局、科协、地震办、宣传部等相关部门积极配合，通过组织大型科普宣传活动，并张挂科普挂图，发放各类科普材料1200份，科技咨询90人次。设立科技、医疗、生殖保健等方面的专家咨询服务桌等手段，面向公众，进行了科技宣传活动。

2、送科技下乡(村)活动深受欢迎。

我区向农民群众赠送了农业科技书籍和防震减灾、医疗、计生等方面的科普宣传资料500多份，开展了科普挂图展览和医疗计生科技咨询服务活动，同时，邀请了2名渔业专家为70多户村民群众进行了海产养殖实用技术培训，并采取讲听互动的形式，就村民在生产养殖中遇到的疑难问题进行了耐心、细致的解答，起到了良好的讲座与科技咨询服务效果，受到了村民群众的热忱欢迎。生动而贴近群众的实用技术讲解，博得了村民们的阵阵热烈掌声，大家一致感受到科技活动周送科技下乡(村)活动，给农民带来了实惠，使农民学到了新知识、掌握了新信息、坚定了依靠科技致富的信心。

3、科普进学校、社区内容丰富、精彩纷呈。

科技进学校。通过组织900多名中小學生参与开展校园科普主题宣传活动，引导广大青少年从小树立求真务实、勇于创新的科学精神，激发青少年的科技创新热情，培养青少年的创新意识、创新精神和实践能力，从而提高广大青少年的科技文化素养。

科普进社区。开展富有特色的科普知识展览、健康咨询讲座、悬挂宣传条幅等形式多样、内容丰富的科技周活动，丰富科技活动周的内容和形式，激发全民参与热情，提高科技活动的质量。

今年的科技?人才活动周，我们以“贴近生活、贴近群众、贴近实际”为原则，要求各街镇活动因地制宜，不求活动的数量，注重活动的质量和影响，讲求实效。本届科技活动周的成功举办，在全区进一步营造出了“爱科学、讲科学、学科学、用科学”的可喜社会氛围，提高了广大干部群众的科技意识，进一步明确了科技进步对促进我区经济社会又好又快发展，有效地促进了我区科技事业的进步发展。