

全国科普日讲话稿(实用5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

全国科普日讲话稿篇一

尊敬的龚绍林书记，各位领导，同志们：

在这秋风送爽、丹桂飘香的金秋季节，我们在这里隆重举行20xx年江西省“全国科普日”活动启动仪式。在此，我代表xx市人民政府对江西省“全国科普日”活动的顺利启动表示热烈祝贺！向前来参加活动的各位领导、市民朋友们表示诚挚的欢迎！对所有关心支持我市科普事业发展的广大科技工作者、科普工作者和社会各界人士表示衷心的感谢！

今年以来，全市上下在市委、市政府的正确领导下，以推进科学发展、奋力进位赶超为主题，以振兴中央苏区为契机，以“主攻项目、决战两区，做大总量、加快集聚”为重点战略，以保障和改善民生为根本目标，以党的执政能力建设和先进性建设为保证，加速推进新型工业化、新型城镇化、农业农村现代化，全面加强经济社会建设和新时期党的建设，弘扬“正气、开放、图强”的城市精神，努力建设一个开放繁荣秀美幸福的新城市。这需要广大科技工作者的聪明才智、辛勤劳动和不懈努力，广大科技工作者为我市经济发展和社会进步提供了有力的科技支撑。全市科协组织紧紧围绕中心，创新工作载体，更新工作理念，认真履行职责，充分发挥优势，在学术交流、科学技术普及、科技服务、学会建设等方面取得了显著的成绩，得到了市委、市政府的充分肯定。

“全国科普日”是一个在全国范围内组织开展的大规模群众性科普活动，也是我市开展科普活动的一个重要渠道。今年“全国科普日”活动的主题是“关注食品安全，共建和谐家园，享受健康生活”。食品安全，涉及到千家万户，涉及到每一个人的生命健康安全，是当前全社会都普遍关注的大问题。全市各级科协组织要坚持深入实际、深入基层、深入群众，创造性地开展活动，让食品安全知识走进千家万户。

科学普及是全社会的共同任务。希望全市各级党委政府和广大科技工作者要按照国务院颁布的《全民科学素质行动计划纲要》的总体要求，充分认识全国科普日活动的重要意义，以强烈的责任感和使命感，面向城乡群众，积极主动地开展科普展览、科普讲座、科普报告、科普咨询等多种形式的科普宣传活动，大力普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，不断提高人民群众的科学文化素质，努力形成崇尚科学、鼓励创新、拒绝迷信、反对伪科学的良好社会氛围。

同志们，科学普及是一项功在当代、利在千秋的伟大事业。我们要认真贯彻《科普法》，深入实施《全民科学素质行动计划纲要》，努力践行城市精神，为提高全市广大人民群众科学文化素质，为建设开放繁荣秀美幸福新家园做出新的更大的贡献！

最后，祝20xx年江西省“全国科普日”活动取得圆满成功！

谢谢大家！

全国科普日讲话稿篇二

尊敬的周镇宏，各位领导，各位专家，市民朋友们：

上午好！

今天，广东省全民科学素质纲要实施工作办公室、省科协、宣传部、省科技厅、广州市越秀区人民政府在这里联合举办“广东省20xx年全国科普日活动”启动仪式。首先，我代表主办单位，向出席启动仪式的各位领导、各位专家、市民朋友们表示热烈的欢迎，对为这次活动给予大力支持的有关单位、新闻工作者、科技工作者和科普志愿者表示衷心的感谢！

开展全国科普日活动，是为纪念《中华人民共和国科学技术普及法》颁发和实施而设立的全国性科普活动平台。从20xx年起，在每年9月的第三周公休日举行。、省政府对开展全国科普日活动高度重视，周镇宏同志在百忙中出席今天在这里举行的广东省20xx年全国科普日活动启动仪式并将作重要讲话，给我们极大的鼓舞和鞭策。

我省20xx年全国科普日活动的主题是：“节约能源资源、保护生态环境、保障安全健康、促进创新创造、建设幸福广东”。在今后一周时间内，全省科协系统将统一行动，围绕主题，组织开展一系列丰富多彩的科普宣传教育活动。在今天举行活动启动仪式的现场，主办单位精心组织安排了形式多样的科普便民活动，包括：群众关心的食品安全、健康养生、环境保护、节能减排和防灾应急等热点问题的专家咨询，科学用药、专家义诊，“做好垃圾分类、低碳环保促健康”科普资源展览，青少年科普益智互动活动，群众喜闻乐见的科普剧表演，“科普大篷车”展示，省级科普教育基地科普资源共建共享和科普一日旅游活动。同时，还要举行《广东省公民科学素质读物》丛书的首发式，启动“社区科普漂流书屋”工程，组织科普艺术团志愿者服务队、垃圾分类科普志愿者服务队进社区、进校园，开展各种科普宣讲活动。活动内容紧扣低碳经济、健康生活、创建文明城市、和谐社会建设，紧紧贴近广大青少年、市民的学习、生活和生产，融知识性、科学性与趣味性为一体。欢迎广大干部群众积极参与。

同志们，普及科学技术，提高全民科学素质，是构建和谐社会、建设幸福广东的重要基础。让我们积极行动起来，坚持用科学知识、科学思想和科学方法去指导工作、生活和学习，为建设我们美好的家园、创造幸福的生活而努力奋斗！

最后，预祝广东省20xx年全国科普日活动圆满成功。祝大家身体健康、家庭幸福！

谢谢大家！

全国科普日讲话稿篇三

今天是新学期第一次升国旗，站在鲜艳的国旗下，我内心充满着庄严和肃穆，激动和感慨。回顾刚刚过去的那个学期，我们每个人都有过许许多多喜悦，也有过许许多多内疚和悲伤。曾经拿着考了100分的试卷喜悦过，也曾经用为没有完成作业，却投机取巧而内疚过，更因为期末没有拿到自己定制的学习目标而悲伤过。同学们，我相信大家都有过类似的经历。

暑假里，我看了奥运会的许多比赛。我特别喜欢打乒乓球的张怡宁大姐姐和举重的刘春红大姐姐，她们为了拿金牌不知吃了多少苦，受了多少累，才有了比赛中张怡宁的稳重和自信，才有了刘春红的六举五次打破世界纪录的‘骄人成绩。这是什么精神呢？这是勇于战胜自我超越自我的拼搏精神，想一想，四川地震中受伤和逝去的学生们，我们今天是何等的幸运和幸福呀！

面对庄严的国旗和慈祥的老师，我倡议：在新的学期里，我们一定好好学习，以优异的成绩回报老师和社会；我们一定互相关爱，让同学们更加和谐；我们一定不随便扔一片纸屑，让我们的校园更加整洁，靓丽；我们一定好好锻炼身体，将来更好的报效祖国。

同学们，让我们手拉手，用实际行动，来放飞我们的梦想吧！

全国科普日讲话稿篇四

今天是新学期第一次升国旗，站在鲜艳的国旗下，我内心充满着庄严和肃穆，激动和感慨。回顾刚刚过去的那个学期，我们每个人都有过许许多多喜悦，也有过许许多多内疚和悲伤。曾经拿着考了100分的试卷喜悦过，也曾经用为没有完成作业，却投机取巧而内疚过，更因为期末没有拿到自己定制的学习目标而悲伤过。同学们，我相信大家都有过类似的经历。

暑假里，我看了奥运会的许多比赛。我特别喜欢打乒乓球的张怡宁大姐姐和举重的刘春红大姐姐，她们为了拿金牌不知吃了多少苦，受了多少累，才有了比赛中张怡宁的稳重和自信，才有了刘春红的六举五次打破世界纪录的骄人成绩。这是什么精神呢？这是勇于战胜自我超越自我的拼搏精神，想一想，四川地震中受伤和逝去的学生们，我们今天是何等的幸运和幸福呀！

面对庄严的国旗和慈祥的老师，我倡议：在新的学期里，我们一定好好学习，以优异的成绩回报老师和社会；我们一定互相关爱，让同学们更加和谐；我们一定不随便扔一片纸屑，让我们的校园更加整洁，靓丽；我们一定好好锻炼身体，将来更好的报效祖国。

同学们，让我们手拉手，用实际行动，来放飞我们的梦想吧！

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

全国科普日讲话稿篇五

各位嘉宾、女士们、先生们、广大市民们：

大家上午好！

在全国人民喜迎祖国xx华诞，和我市人民庆祝建市xx周年之际，我们迎来了第xx个全国科普日。在此，我代表市委、市政府向本次我市全国科普日的开幕致以热烈的祝贺！向辛勤工作在科普工作第一线的广大科技工作者、科普工作者和科普志愿者表示诚挚的问候！向关心、支持我市科普事业发展的社会各界人士表示衷心的感谢！

《科普法》颁布实施七年来，我市的科普工作受到了各级党委、政府的高度重视和大力支持。科普工作纳入了经济和社会发展规划，纳入了党政工作的重要议事日程。科普组织网络逐步加强和完善，科普氛围日趋浓厚，形成了社会各界积极开展科普宣传大科普氛围。城乡居民的科学文化素质逐步提高。

科普事业主要任务是提高公众的科学文化素质，是一项涉及全社会、全民族的大事业。全市各级一定要充分认识科普工作的重要意义，切实把科普工作摆上更加突出的位置，进一步加强对科普工作的领导，采取有效措施，努力把科普工作提高到一个新水平。

科普日活动是推动《科普法》和《全民素质计划纲要》深入实施的大型活动。本次活动以的主题是：“节约能源资源、

保护生态环境、保障安全健康”。

在活动中，要始终坚持贯彻落实科学发展观，大力宣传节能降耗、保护生态、改善环境、安全生产、健康生活、合理消费、循环经济等观念和知识；积极倡导建立资源节约型、环境友好型社会，推动科学发展。科协组织更要充分发挥科普主力军的作用，组织广大科技工作者、科普志愿者，面向社会、深入群众，不断创新科普活动的内容、方式和方法，推动新时期科普工作再上新台阶。

广大科普工作者和科技工作者要增强做好科普工作的责任感、使命感。围绕主题大力开展内容丰富多彩、公众喜闻乐见的科普活动，营造浓郁的科普氛围，掀起学科学、爱科学、讲科学、用科学的新高潮。多种渠道、多种方式向公众普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神。帮助广大人民群众了解必要的科技知识、掌握基本的科学方法、树立正确的科学思想。

最后预祝我市本次“全国科普日”活动取得圆满成功，取得丰硕成果，以此向国庆和庆祝建市xx周年献礼！

谢谢大家。