

吉林省科技活动周活动概述及科技活动周对科技发展的作用

吉林省科学技术信息研究所

2021年5月

摘要：2021年的吉林省科技活动周与今年5月在长春市长光卫星胜利举行，本次科技活动周本着“百年回望：中国共产党领导科技发展”的专题，充分体现我党对新中国科技发展的影响，坚信我们的科技实力在不断发展的情况下定能走向世界前列，在科技活动周定期举办的背景下，我们的科技工作取得了长足进步，我们的科技影响力不断提高，我们的科研实力不断增强，我们的科技成果不断影响世界，我的科技明天定能辉煌。

吉林省科学技术信息研究所

目录

一、导论.....	2
一、2021 年我省科技活动周主要有以下“四性”特点.....	2
二、吉林省省内科技活动周相关活动概述.....	3
三、科技活动周对科技水平发展的影响.....	16
四、今后办好科技活动周的几点建议.....	17

吉林省科学技术信息研究所

一、导论

根据习总书记的科教兴国的总战略，我们根据科技部等部门的统一部署，吉林省 2021 年的科技活动周在长光卫星，2021 年吉林省科技活动周以“百年回望：中国共产党领导科技发展”为主题，本着“节俭、实效”的原则，结合我省各地实际和群众需求，突出行业优势和区域特色，制定了相关活动方案，组织开展了各具特色的系列科技宣传活动。通过举办科技创新专题报告会、科技成果展览展示、送科技下乡、组织科普讲座、开放科技馆、服务民生等活动，让科技贴近群众生产、生活，走近百姓生活，大力宣传科技创新的重大政策和举措，充分展示创新成果，不断扩大活动的受众面和影响力。

据不完全统计，活动期间全省共举办展览展示、各类科技成果 670 余项，各类实用技术培训与涉农知识讲座 360 余场（次），制作各类展版、条幅 6000 多个（块），发放实用技术宣传资料 33 余万份（册），参与活动民众 100 余万人次，有近百所科研院所、高校和科技场馆（基地）向社会和公众开放。

一、2021 年我省科技活动周主要有以下“四性”特点

1 是实效性。遵照中央和省里的有关要求，本着简约节俭原则，力戒形式主义，务求实效。

2 是针对性。围绕减灾防灾、粮食食品、卫生保健等与百姓生活密切相关生产、生活中的问题，组织开展了一系列科普宣传活动。

3 是新颖性。除了组织开展展览展示、咨询服务、报告讲座、场馆开放、科技竞赛、科普大集、网上科普知识竞赛等内容，又组织开展征文、科技体验等活动，利用多种手段扩大公众受益面，提高活动效果。

4 是服务性。本届科技活动周的主要活动侧重在基层一线举办，直接面向群众。众多的科技、教育和卫生工作者和民生科普服务队进校园、进社区、下农村，以多种方式开展科普活动。科技部门组织省内有关高校、科研机构与企业开展人才、项目、技术对接，促进产学研合作，为企业技术创新提供更好的服务。

二、吉林省省内科技活动周相关活动概述

1. 组织科技成果展示及惠民服务活动

今年的科技活动周我们举办特色科普活动，这些科普活动都是很有针对性的，针对我们广大人民群众的科技需求，我们举办互动、体验、参与性强的科技活动；我们本着面向未成年人、农民、城乡劳动领导干部和公务员等广大人民群众，还有面向部队官兵的特别的科技活动，我们开展的科技活动开展针对性强、趣味性高；而且我们还加强少数民族、边远贫困地区和革命老区的科普力度，比如我们的延边少数民族地区，我们的国家级贫困县，在宣传推广过程中，我们也要针对科技热点问题，科技难点问题，组织专家进行合理化讲解，用通俗易懂

的语言进行最直接的科技宣传，最大范围内促进公众理解科学、参与科学、参与创业实践的热情。

我们还在举办科技活动周的同时，快速推进国家重大科学工程、大型科学仪器、国家（重点）实验室、国家工程技术中心等等，我们还在相关科研场所内举办科技讲座，身临其境的来进行科普宣传，在重大科研实验场所中，还要让我们高端的科技资源向社会开放，这样才能激发公众参与科研的热情，特别是青少年儿童的科学兴趣。我们协调各个部门，争取让各类科研机构、大学、高新技术企业和科技园区统统向社会开放，在研发的高科技产品及时的推向社会，让大家尽快普及和应用；在我们的各类科普场馆、科普基地不定时的对外开发，让科技活动周真正的做到全民参与。科技活动周中的科普流动式以及重点科普设施重点走向我们的边疆少数民族、我们的边远贫困地区和我们的革命老区，在哪里开展科普活动，同时满足广大农牧民，特别是边远地区的农牧民对科技的迫切需求。

四平市举办了大型科技成果实物展和高科技产品实物展。展出大型系列农业收割机 10 余台、各种专用汽车及特种汽车 10 余台、NYNJA 型通用飞机 1 架、玉米秸杆打包机 2 辆、田间作业机械 5 辆。高科技产品实物展出了 QD125 系列单晶硅太阳能组件、LED 路灯、室外照明系统、多用途智能化组合仪表、节水防滴漏系列水表等多种科技产品。**通化市**组织向广大市民宣传优秀科技创新项目成果，展示省级创新型科技企业风采。