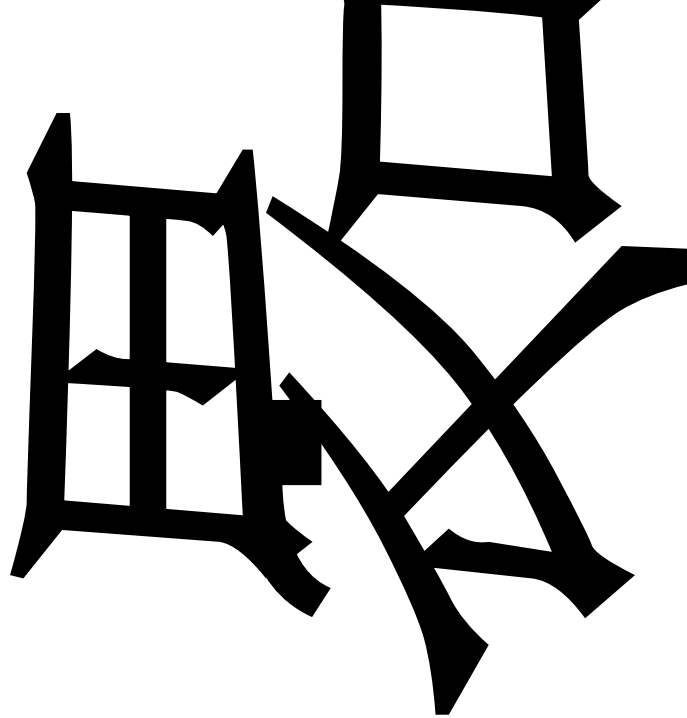


科 秘 [ ] 号

---

各（广德、）科技局、党 传部、科 ， 及  
关单 ， 高等 、 科 ， 各 关单 ：  
年 党的二 大 开 年， 开 第二个百年奋斗目标  
程 年， 订《 华 民共和国科技进步法》开局  
年。 加快 进科技规划 策 落地， 广泛 传科技创 成  
果， 开 科 普及惠民活动， 根据科技部、 传部、 国科  
《关 举办 年 国科技活动 的 》（国科发才 [ ]  
号）精 ， 科技 、 传部、 科 将共 办



年安徽 科技活动 。 将 关

年 。

进科技 你

出 传《 华 民共和国科技进步法》《 华 民共和国  
科 技 普及法》( 简称《科技进步法》《科普法》) 及《安  
徽创 份建 促进 例》《安徽 科 技 进 步 例》《安徽  
科 技 普及 例》等, 广泛 传各 科技规划和 策。

订的《科技进步法》 积极 动 国 创 道路, 动  
高 平科技 立 供法 保 。颁布 年的《科  
普法》对 动国家科普 发 发挥了极 的 。广泛  
传《科技进步法》《科普法》, 对 坚定不 国 会  
法 道路、 进国家 理 和 理能力 代化具 大  
。开 长期科 和技 发 规划、 国家科技创 规  
划、安徽 科技创 规划等 传, 广泛动 各方力量共  
动规划 策 利 , 成 会共 动科技规划 策落  
的工 格局。

聚焦国家和 大 略, 点 传科技创 成果。积极  
利 科普方 , 聚焦 、 工 能等国家及安徽 大 略,  
广泛 传科技创 得的 得

内，立会理解和持科技创的导，科究和技创良好氛，充分发挥科普对满民美好活、高平科技立、动会明进步的基础撑。

坚持民的理念，广泛开科技民服列活动。贯彻落国家和府关村、高量发的略部，过开科技扶贫、科技、科普进、科普进等列科普惠民活动，广大科技工和科普工，间地、厂矿、农村、开多的民科普服活动。广泛年科技践活动，大力培年崇科的价观，激发年科的，培年高平科技立的大。

省主场活动和重要示范活动。活动，定场活动方案，集成科技创和科普及，打结合的点活动集服平。点开活动：安徽科技活动动络科技活动安徽科普品荐安徽科普频评安徽科普讲解大安徽科汇活动安徽年科技创大安徽百高百大科普创创大等。

各地各部门特色活动。各地各关单结合和，公关的、防控、环境保护、低节能及防

减灾、安全生产、食品药品安全等各类公共安全科普活动，带动（ ）、各、各科普活动潮。

各类科技设施和科普场所对外开放。根据，  
各类科普基地、科普场馆等会免费开放；鼓励高的科技科普、等科技会开放并成常；鼓励高科技和科技会开放。

高度重视，精心组织。各各关单把举办科技活动贯彻落《科技进步法》《科普法》、传党关科技立略部、进科技国建的来，对公际，创活动，活动内，精开科技活动。

统筹协调，细化方案。各各关单按，化方案、筹部、联合，办出。根据际况编年科技活动方案，紧筹备点活动目，《年科技活动点目备案表》和《年参开放活动的科机构和备案表》，并（期）将表（加盖公章）和电子版（盖描件和版）报科技。

注重线上，加强宣传。各各关单充分发动广大科技工积极参，筹考虑，充分利大据、计、工能等代技，广泛采播、频、动漫

等方式开展活动，积极打造精彩纷呈的科技活动。充分发挥主流媒体和新媒体，加大对科技活动的宣传报道力度，提升科技活动社会传播效果。

周密安排，确保安全。各有关单位严格落实防控策略，周密制定防控方案，合理控制各类活动规模，从严从紧落实防控措施，确保活动举办安全。

认真总结，及时反馈。科技活动结束后，各有关单位将举办情况进行梳理，填写《2020年安徽省科技活动开展情况统计表》，并于（ ）将活动总结报告、活动开展情况统计表、材料及媒体报道材料（篇幅长不超过1000字）发至科技处。

科技人才处： 、李 ，联系电话：  
卅

