# 征集省科技会议交流材料通知（范文大全）

来源：网络 作者：心如止水 更新时间：2025-06-17

*第一篇：征集省科技会议交流材料通知苏人口计生科函[2024]23关于征集、遴选全省人口计生科技服务工作会议交流发言材料的通知各市人口计生委：根据工作安排，全省人口计生科技服务工作会议拟于11月召开。为更好搭建工作交流平台，组织好大会发言，...*

**第一篇：征集省科技会议交流材料通知**

苏人口计生科函[2025]2

3关于征集、遴选全省人口计生科技服务工作会议

交流发言材料的通知

各市人口计生委：

根据工作安排，全省人口计生科技服务工作会议拟于11月召开。为更好搭建工作交流平台，组织好大会发言，现就征集会议交流发言材料的有关事项通知如下：

一、大会发言的选题范围

本次会议的主要任务是，以科学发展观为指导，认真学习贯彻胡锦涛总书记在中央政治局第28次集体学习时的重要讲话，落实全省人口计生工作会议精神，回顾总结全省“十一五”的工作，部署“十二五”重点任务，推动人口和计划生育科技服务工作创新发展。

大会发言的选题范围如下：

（一）城市人口计生服务体系建设（挑战、实践与思考）。

（二）“世代服务”提质工程的目标、内容和举措。

（三）计划生育服务在体系上如何向人口家庭公共服务平台转型，在内容上如何向儿童早期发展、青少年健康教育、老龄健康等家庭保健服务领域拓展。

（四）人口家庭公共服务网络化和信息化建设的创新思路与实践探索。

（五）城乡统筹的免费孕前优生健康检查的体系建设、机制创新、工作推进与质量控制。

二、征集的时间及要求

以市或县（市、区）为单位，围绕上述选题，自拟题目，撰写交流材料，字数控制在4000字以内。

要求材料内容真实，求新、求精、求深，力戒写成科技服务工作的全面汇报。材料所展现的理论思考或工作实践均应具有较强的引领性、指导性和普适性。

请各市于11月2日前收集齐交流材料后，电子版报送省人口计生委科技处。联系人：蔡隽、曹扬

E-mail：kxjs\_fpc@js.gov.cn

省人口计生委科技处

2025年10月24日

**第二篇：科技文化艺术节作品征集通知**

关于在我院范围内开展自治区第十六届大中专学生科技文化艺术节主题系列作品征集活动的

通

知

各系团总支、各学生会、各社团：

4月29日，自治区团委在新疆大学启动了自治区第十六届大中专学生科技文化艺术节。为进一步延伸工作手臂，自治区团委、自治区学联决定开展第十六届大中专学生科技文化艺术节主题系列作品征集活动，并通过微博、微信等媒体对征集作品进行展示，在互联网上营造浓厚的活动氛围。为响应自治区团委的号召，现将我院征集作品通知下发，请各系团总支、各学生会、各社团做好宣传并落实安排。

一、征集主题

共同的校园 多彩的舞台

二、活动时间

作品征集时间：4月27日—5月26日

三、参加对象

全院范围内在校师生均可参与

四、征集作品题材

主要以绘画、摄影（校园风景、校园人物、校园活动类等）、微电影（民族团结、校园文化、毕业季等）、书法、动漫、原创诗歌诗词为主。如有其他符合征集主题的优秀作品，题材不限。

五、报送作品方式 将作品打包后发送至kssytw@163.com，邮件内注明姓名、系部班级，联系电话等信息。

六、相关要求

1.参赛作品须符合比赛主题，否则视为无效。

2.作品可由相机、手机、DV拍摄，须为本人原创作品。3.微电影作品时间应当控制在十分钟以内。

4.报送作品时需要提交简单内容描述。优秀作品我们将推荐到“新疆团区委学校部”微信公众平台、新疆学联网及新浪微博上进行公开展示。

喀什师范学院团委 2025年4月28日

**第三篇：仪陇县科技局长会议交流材料**

在全市科学技术工作会议上的发言

尊敬的各位领导：

根据会议安排，现将我县2025年科学技术工作作一简要汇报，请批评指正。

2025年3月24日全省科技工作会议召开后，我们赓即召开了全县科学技术大会，传达了会议精神，安排部署了今后一个时期和2025年的主要工作。今年我们将按照“整合科技资源、提升创新能力、加速成果转化、服务县域发展”的工作取向，紧扣建设革命老区经济强县的总体目标，突出创新创造，提升科技效能，推动经济社会又好又快发展。

（一）坚持以推广普及为基础，抓好“三大工程”，提升全民科学素养

一是科普宣传教育工程。充分利用电视、报纸、网络、短信等各类现代媒体，广泛开展形式多样的科普宣传月、科普活动周、科技下乡等科普活动，大力宣传科学思想、科学精神、科技知识；紧密结合文明城市建设、城乡环境综合治理等工作，深入开展市民素质教育和农民自我教育活动，大力倡导科学文明的生活方式和行为习惯；充分发挥学校教育主渠道的作用，在全县中小学生开展“小发明小创造评比”、“科技活动周”等活动，将科学技术课程纳入全县期末统考，大力培养学生的创新精神和动手能力。二是实用技术培训工程。整合职业学校和县委党校、农广校等各种培训资源和项目，大力开展兔猪蚕等主导产业、粮食丰产、畜禽养殖、节水灌溉、农机具使用和 1

生产经营等实用技术培训，提高科技应用率和转化率。三是科普平台打造工程。精心打造科技示范基地、产业示范园，认真落实科技特派员制度，深入推进科技专家大院和县、乡、村三级专业技术协会建设，认真办好\*\*科技经济信息网，以丰富的科普知识平台推动科学技术的普及和推广。

（二）坚持以成果转化为关键，推进“三化建设”，促进发展上档升级

一是加快推进传统产业新型化。积极引导农产品及中药材加工、建材、丝纺、能源等企业，大力开发和推广应用节能减排新技术、新工艺、新设备，鼓励引导企业加大节能减排技术改造和技术创新投入，打造企业品牌产品，提升企业产能和效益。重点抓好武棚白葛坝高新农业科技示范园的上档升级，在建好优质果蔬科技园和优质畜禽科技园组成的600亩核心区同时，尽快推进武棚乡八个村组成的1万亩示范区建设和附近十多个乡镇组成的5万亩辐射区建设。二是加快推进高新技术产业化。进一步建立健全企业主体、市场导向、品牌支撑、产学研结合的科技成果转化机制，加快引进、转化、利用一批高新产业技术成果，加快推进废旧轮胎环保清洁制品应用技术、獭兔生产地方标准制定与推广、山地丘陵便携式稻麦收割机、齿形高效水田旋耕机刀片专利研发应用、电视胸腔镜的临床应用技术等一大批创新技术或应用技术在各个领域广泛推广应用，切实转化为现实生产力。三是加快推进产学研合作一体化。进一步加强与省草科院、农科院、川大、川农大等科研院所和高校的沟通衔接，精心组织民信高分子材料有限公司、\*\*中味食品有限公司、四川亚邦科技有限公司、\*\*哈哥兔业有限公司等

9家企业与高等院校或科研机构，在人才培养、共建企业技术研发中心、共建科技企业孵化器和项目联合攻关等方面开展科技合作，推动重点优势产业上档升级。

（三）坚持以人才建设为根本，实施“三大计划”，锻造优秀科技队伍

一是人才引进计划。依托重大科技项目、重点学科、重点专科和重点产业科研基地，强力实施高层次创新人才引进计划，尤其要加强医疗卫生、教育文化、规划建设等专业性人才的引进，努力吸引一批高端人才、拔尖人才来\*\*发展创业。二是人才培育计划。进一步完善“党政主导、企业主体、社会支撑”的人才培训体系，加大“送出去学”和“请进来教”的力度，统筹抓好企业经营管理人才、专业技术人才、高技能人才、农村实用人才队伍建设，全面提高人才队伍素质；特别要加强基层和农民科技带头人的培训工作，不断壮大乡土科技人才队伍，支撑全县经济社会发展。三是人才使用计划。进一步创新和完善科技人才评价、激励、使用等方面的制度和政策，让优秀人才事业上有舞台、经济上有实惠、社会上有地位、政治上有荣誉，形成人才支撑发展、发展造就人才的生动局面。

**第四篇：初中历史教研交流会议通知**

初中历史教研交流会议通知

容桂街道各初级中学：

为了传达顺德区教研室、街道中心教研组等会议的精神，开展各年级历史学科的教研活动，增强历史教师队伍的凝聚力，同时，进一步了解并交流容桂街道各初级中学历史科教学的情况，街道初中历史中心教研组决定：组织初中历史学科部分教师的教研交流会议。◆内容：

1、传达顺德区教研室、街道中心教研组等会议的内容。

2、开展初中各年级历史学科的教研活动。

3、组建“初中历史教科研组”和“初中历史课标资源库”。

4、各中学初三历史备课组长的复习备考情况发言。◆时间：4月22日（第9周四）上午8：00~~9：30时 ◆地点：容桂中学（二楼会议室）

◆参加人员：初中历史中心教研组成员、初中各年级历史备课组长（另注：各校初三备课组长准备好复习备考情况的发言。）（温馨提示：请相关教师准时出席，并注意往返交通安全。）

容桂街道初中历史中心教研组2025、4、19

**第五篇：2025年省科技项目申报通知**

关于组织申报2025省产业技术与研究开发入库项目的通知

来源： 广东省科技厅发展规划处（科技重大专项办公室）发布日期： 2025-12-22

粤科函规划字〔2025〕1760号

各地级以上市科技局、财政局，顺德区经济促进局、财税局，南雄市、紫金县、兴宁市、封开县科技局、财政局，省直有关部门，各有关单位：

为贯彻省委十届八次、九次、十次全会精神，进一步提升广东自主创新能力，发展战略性新兴产业，支撑全省现代产业体系建设，省科技厅、省财政厅决定联合组织2025省产业技术与研究开发资金入库项目申报工作。

本通知所指省产业技术与研究开发入库项目是指农业、工业高新技术产业和社会发展三大领域的科技研究开发，国际科技合作计划、促进科技服务业发展计划、软科学研究计划等项目。请各单位按照要求进行申报，有关事项通知如下：

一、指导思想

坚决贯彻中央、省扩大内需促进经济平稳较快增长的决策部署，充分发挥财政资金对社会资金的拉动作用，集中财力办大事，组织实施一批支撑引领经济社会发展、推动全省科技综合能力提高的科技项目。通过科技计划的组织实施切实增强我省发展后劲，促进提高自主创新能力、促进传统产业转型升级、促进战略性新兴产业发展、加快建立现代产业体系、保持经济平稳较快增长。

二、申报要求

（一）申报单位须是广东省内具有独立法人资格，研发基础条件和运行机制良好，资信度高，技术力量雄厚，财务制度健全，有可靠的技术基础和经济依托的单位。

（二）2025省产业技术与研究开发入库项目的申报方式采取网上申报的形式（另有规定的除外），各申请单位必须通过省科技厅业务综合管理系统网站

（http://pro.gdstc.gov.cn）提交项目申报书及可行性报告等申请资料。

（三）各申报单位要按照申报指南的内容要求进行申报，不在申报指南范围内的原则上不予支持；提交申报资料时必须认真选择所申报的“专题名称”与“专题编号”。

（四）鼓励多单位整合优势科技资源，共同申报。

（五）在研省级科技计划项目超过2项的主持人，原则上不能申报新项目；同一主持人2025原则上只能申报1项新项目；严禁同一项目通过变换课题名称等方式进行多头申报，一经发现，取消申报资格。

（六）申报重点专项入库项目的，应对申报内容进行查新。

（七）引导项目资助主要采取引导方式，申请财政资助经费原则上不超过30万元。

（八）申请单位应严肃认真、科学合理地制定项目投资预算，增强可行性，避免随意性。项目申请财政资金资助额度未获得足额批准时，缺口部分由申报单位承诺自行补足。

三、申报程序

（一）注册。已注册的单位继续使用原有帐号进行申报和管理。首次申报的单位在省科技厅业务综合管理系统注册单位信息，获得单位用户名和密码，同时获得为本单位项目申报人开设用户帐号的权限；项目主持人从单位科研管理人员处获得用户名和密码，填写个人信息后可进行申报。

（二）申报。各单位和申报人注册后即可通过网络提交申请书及相关材料，并在主管部门审核通过后打印书面申报书一份（另有规定的除外）送交所属科技主管部门。

各地市申报单位将书面申报材料送当地县（区）科技局、财（税）政局汇总后统一送地级以上市科技局、财政局；省直单位送交本系统主管部门。

（三）审核推荐。各级科技主管部门会同财政部门对申报项目进行审核后，向省科技厅、省财政厅作汇总推荐。其中各地市企事业单位申报项目，必须由市科技局和财政局联合行文向省科技厅、省财政厅择优推荐（含推荐项目汇总表）。省直主管部门直接在省科技厅业务综合管理系统对申报项目择优推荐，并以正式文件报送推荐项目汇总表至省科技厅、财政厅。

（四）省科技厅会同省财政厅组织专家，对各主管部门推荐的入库项目进行评审，按照竞争择优的原则，并根据科技计划安排择优支持。

四、申报时间

本次组织申报涵盖内容，申报时间为2025年1月1日至2025年2月20日下午5时。各级科技主管部门网上审核推荐截止时间为2025年2月28日下午5时。

提交书面材料截止时间为2025年3月2日下午5时。

五、联系方式

联系地址：广州市连新路171号省科技信息大楼1楼广东省科技厅业务受理窗口邮政编码：510033

网站地址：http://

email：

联系人及电话：

业务受理窗口：83163930、83163931、83163932

技术咨询电话：83163338

省科技厅

政策法规处： 陈晓83163915

发展规划处： 袁海涛83163837

条件财务处：卢景昌83163898

社发基础处： 周彧、李穗怀83163889、83163886

高新技术处： 郭秀强83163874

农村科技处： 叶毓峰83163906

科技服务管理处：严军华83163925

对外合作处： 董茗83163865

省财政厅

工贸发展处： 姚林83170361

附件：1.2025省产业技术与研究开发入库项目申报指南

2025年工业高新技术攻关引导项目申报指南

2025农业领域科技计划入库项目申报指南

2025年社会发展领域科技计划入库项目申报指南

2025年促进科技服务业发展计划入库项目申报指南

2025年广东省对外科技合作计划入库项目申报指南

2025年科技基础条件建设专项入库项目申报指南

2025广东省软科学研究计划入库项目申报指南

2025广东省创新型企业院线提升计划入库项目申报指南

2025广东省科普入库项目申报指南

2025广东省民营科技园建设和民营科技企业技术创新工程试点入库项目申报指南

2.各单位推荐计划项目汇总表

二〇一一年十二月十三日

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！