

广东省生产力促进协会

关于组织赴苏浙两省开展科技服务 学习调研的通知

各有关单位：

为贯彻落实全省高质量发展大会精神，深入调研科技创新体系效能提升，推动粤苏浙三地科技交流合作，省生产力促进中心与本协会拟组织我省科技服务机构于2023年4月24日-28日赴苏浙两地开展科技服务学习调研活动，现将有关事项通知如下：

一、活动内容

1. 交流探讨科技成果转化、科技金融、创新创业、孵化育成、企业对标分析、科技咨询等服务新理念和新模式；
2. 学习生态科技园区打造与园区先进管理经验；
3. 深入了解战略性新兴产业部署、产业技术创新体系建设情况，以及未来网络核心技术发展动向等。

二、参加人员

科技管理部门、生产力促进中心、孵化器及产业园区、创业服务中心、科技金融服务中心、高校、科研院所及企业等单位相关负责人和业务骨干。

三、计划安排

1. 时间：2023年4月24日-4月28日，共5天；
2. 地点：杭州市、苏州市、南京市（具体行程见附件1）；
3. 报到时间及地点：4月24日上午于广州白云国际机场国内出发厅集中出发（集合时间和具体地点另行通知）。

四、调研交流单位

江苏省生产力促进中心、苏州工业园区、苏州实验室、杭州高新区、江苏省产业技术研究院、江苏省未来网络创新研究院、浙江科技大市场、亨通集团有限公司等。

五、活动费用

活动费用为6850元/人，费用包含食宿、交通费（含往返机票）、考察费、意外保险费等活动组织费用；参加人员若指定住宿单间需补单房差200元/人/天。

六、报名方式

请参加单位于4月18日前将款项汇至指定账户，并将填好的报名回执、汇款凭证和发票抬头发至我会邮箱。

开户名称：广东省生产力促进协会

银行账号：44034501040002617

开户银行：中国农业银行股份有限公司广州永福南支行

七、联系方式

联系人：梁钰霞

电话：020-87684635、15019102295（微信同号）

地址：广州市越秀区先烈中路100号大院60栋518室

邮箱：gdpanet@163.com

附件：

1. 赴苏浙两省开展科技服务学习调研方案

2. 报名回执



附件 1:

赴苏浙两省开展科技服务学习调研方案

为贯彻落实全省高质量发展大会精神，深入调研科技创新体系效能提升，推动粤苏浙三地科技交流合作，现拟于4月下旬组织我省科技服务机构赴苏浙两地开展科技服务学习调研活动。为有效开展本项工作，特制定本方案。

一、调研地点及目的

鉴于江苏和浙江两省经济、科技较发达，尤其是科技服务业能力较强且高水平科技园区较为突出，本次学习交流拟赴江苏和浙江两省。

一是开展学习调研，深入了解苏浙科技服务业发展情况及产业部署；二是学习借鉴先进管理经验；三是加强交流，促进相关业务合作。

二、活动内容

与典型科技服务机构、研发机构、国家级高新区、领航企业等单位以座谈交流、参观考察的形式，开展以下专题学习调研：

1. 交流探讨科技成果转化、科技金融服务、创新创业、孵化育成、企业对标分析、科技咨询的新理念和新模式；
2. 学习生态科技园区打造与园区先进管理经验；
3. 深入了解战略性新兴产业部署、产业技术创新体系建设情况，以及未来网络核心技术发展动向等。

三、计划安排

时间：2023年4月24日-28日，共五天。

地点：杭州市、苏州市、南京市。

四、参加人员

科技管理部门、生产力促进中心、孵化器及产业园区、创业服务中心、科技金融服务中心、高校、科研院所及企业等单位相关负责人和业务骨干。

五、拟定行程

日期	时间	行程内容
4月24日	上午	广州白云国际机场国内出发厅集中出发
	下午	入住杭州酒店
4月25日	上午	杭州高新区
	下午	浙江科技大市场
		前往苏州市，入住酒店
4月26日	上午	苏州工业园区
		苏州实验室
	下午	亨通集团有限公司
		前往南京市，入住酒店
4月27日	上午	江苏省生产力促进中心
	下午	江苏省产业技术研究院
4月28日	上午	江苏省未来网络创新研究院
	中午	南京返广州

注：考察地点以最终行程为准。

六、调研单位介绍

江苏省生产力促进中心：

成立于1992年，是江苏省科技厅直属副厅级科技服务机构，经过多次机构调整，目前，江苏省生产力促进中心、江苏省对外科学技术交流中心、江苏省理化测试中心（江苏

省理化测试技术研究所）三家单位合署办公，三块牌子、一套班子。主导业务包括科技计划项目管理服务、苏南自贸区管理服务、技术转移服务、高层次人才服务、创新平台管理服务、科技金融服务、企业咨询、科技人才培训、科技知识产权、企业对标分析、检验检测等。被国家科技部认定为“国家级示范生产力促进中心”“国家技术转移示范机构”，先后获得“江苏省文明单位”“全国文化科技卫生‘三下乡’先进单位”“全国科普工作先进集体”“中国生产力服务贡献奖”等荣誉。

江苏省产业技术研究院：

成立于 2013 年，是江苏省政府正式授权成立的非营利性产业技术研究机构，致力于服务江苏省现代化产业体系建设，推动江苏经济高质量发展。主要研究领域包括工业技术、信息技术、生物医药、新材料、节能环保、先进制造等。研究院积极践行习近平总书记要求，按照“研发作为产业、技术作为商品”的理念，积极发挥两个桥梁作用——“高校（科研机构）与工业界的桥梁”和“全球创新资源与江苏的桥梁”，从创新资源供给和企业技术需求挖掘两端精准发力，构建集研发载体、产业需求和创新资源于一体、产学研用深度融合的产业技术创新体系，营造包括人才生态、金融生态、空间生态在内的产业创新生态，在构建产业技术研发机构治理体系、研发载体建设、人才引进培养和激励、财政资金高效使用等方面探索了一系列改革举措。

江苏省未来网络创新研究院：

成立于 2011 年，是由南京市人民政府、北京邮电大学、中国科学院计算技术研究所、清华大学、中国电子科学研究院等作为理事单位组建的省属科研事业法人单位，作为国内第一家专业从事未来网络核心技术研发的机构，研究院致力于成为我国未来网络发展的行业龙头、网信核心技术的科研领头、创新技术应用的产业源头。研究院围绕未来网络顶层设计及未来网络试验设施项目需求，研究院在全球率先提出了服务定制网络体系架构 (SCN)，自主研制成功基于该结构的大网级网络操作系统 (CNOS)，并在软件定义网络与云计算技术、17 路由软件定义智能边缘网络、智能网络资源调度、基于大数据的网络测量感知与分析等方面取得一系列创新研发和产业化成果。

苏州工业园区：

1994 年 2 月经国务院批准设立，行政区划面积 278 平方公里，园区内涵盖了科技、金融、文化、生活等全方位服务，以及高端人才引进和高附加值的产业发展方向。是中国和新加坡两国政府间的重要合作项目，被誉为“中国改革开放的重要窗口”和“国际合作的成功范例”。2022 年，园区实现地区生产总值 3515.6 亿元，同比增长 2.3%；一般公共预算收入 387.4 亿元，同口径增长 2.1%；规上工业总产值 6850.2 亿元，增长 7%；固定资产投资 521.6 亿元，增长 8.7%；社会消费品零售总额 1097.9 亿元；进出口总额 1077.9 亿美元；

实际使用外资 20.9 亿美元。园区成为全国开放程度最高、发展质效最好、创新活力最强、营商环境最优的区域之一，在国家级经开区综合考评中实现七连冠（2016—2022 年），跻身科技部建设世界一流高科技园区行列，2018 年入选江苏省改革开放 40 周年先进集体。

苏州实验室：

是经中央批准成立的、苏州工业园区管委会与中科院合作共建的国家级综合性科学研究平台，以“四个面向”为根本遵循，围绕“战略性产品、战略性产业、未来科技”发展中重大材料科学和关键技术问题，强化战略性结构材料、功能材料和前沿材料的突破，打造材料领域国家战略科技力量，建设突破型、引领型、平台型一体的战略平台，努力建成世界一流实验室。

杭州高新区：

成立于 1990 年，是国务院批准的首批国家级高新技术产业开发区，是全国第 10 个自主创新示范区。杭州高新区（滨江）全力打造浙江省战略性新兴产业的集聚区、示范区——“智慧 e 谷”。始终坚持把“高”和“新”作为产业发展方向，大力发展战略性新兴产业，打造了从关键控制芯片设计，到传感器和终端设备制造，到网络通信设备、信息软件开发、物联网系统集成以及电子商务、金融服务、智慧医疗等运用，再到网络运营服务、大数据平台的全产业链和技术体系，培育壮大了阿里巴巴、华三通信、

海康威视、大华股份、中控集团、聚光科技等一大批骨干企业，引领和带动了杭州乃至浙江转型升级和产业结构调整。

浙江科技大市场

（浙江伍一技术股份有限公司）：

是根据浙江省人民政府相关文件要求，在国有控股的基础上采用混合所有制模式组建。公司自成立以来，以省委、省政府提出的“建设全国一流科技大市场”为目标，省市县三级联动，打造线上线下相融合的浙江科技大市场，逐步建立起全方位、全流程、多维度的技术市场体系，构建了高校、院所、企业、中介、风投机构等各类创新主体协同，线上线下结合，覆盖全省、服务长三角、辐射全国、链接全球的技术交易生态系统。公司现为浙江省重点科技中介服务机构、浙江省国家科技成果转移转化示范区首批示范单位、长三角区域技术市场联盟理事长和秘书处单位、浙江省高校科技经纪人见习基地、中国科技服务业联盟秘书处单位。

亨通集团有限公司：

是中国光纤光网、能源互联网、大数据物联网、新能源新材料等领域的国家创新型企业、高科技国际化产业集团，拥有控股公司 70 余家，其中 4 家公司在境内外上市，产业遍布全国 15 个省份，并在欧洲、南美洲、非洲、亚洲等地区创建 12 个海外产业基地，40 多家营销技术服务公司，业务覆盖 150 多个国家和地区，全球光纤网络市场占有超 15%，跻身全球光纤通信前三强，

中国企业 500 强、中国民企百强。公司依托自身国家级研发平台、技术研究院、海外研发中心等创新载体，聚焦光纤通信、智能电网、超高压海缆、海洋工程等领域，打破国外垄断、填补数十项国内空白，实现关键技术及产业链供应链自主可控，持续向通信能源全球价值链高端攀升，跻身全球领先的光通信与能源系统解决方案服务商。为助推宽带中国、网络强国、海洋强国战略实施贡献民企力量，为“一带一路”互联互通及全球海洋通信光网及能源互联网的建设贡献中国智慧，为中国制造赢得声誉。

附件 2:

报名回执

单位名称					
姓名	职务/职称	性别	手机号码	身份证号码	住宿预订
					<input type="checkbox"/> 双人标准间 <input type="checkbox"/> 单间
					<input type="checkbox"/> 双人标准间 <input type="checkbox"/> 单间