

中共南通市崇川区委组织部

崇川区鼓励企业转型升级，构建行政区域新体系，推动产业转型升级，提升自主创新能力、增强企业核心竞争力和人才引进培养具有重要的推动作用。

近年来，崇川区委区政府深刻认识到人才对地区经济发展、产业转型的突出作用，认真贯彻落实创新驱动发展战略，深入实施人才

强区战略，把走内涵增长型、创新驱动型、人才支撑型发展之路作为经济社会发展的重要方略，采取一系列积极有效措施，推动了经济社会又好又快发展。2016 年全区实现地区生产总值 682 亿元；一般公共预算收入 72.5 亿元。崇川是南通的核心区和政治、经济、文化中心，是南通城市化水平最高的区域和现代服务业的集中区域。目前已形成船舶修造、装备制造、电子信息、轻

工食品、现代纺织五大产业集群。全区拥有规模以上企业 83 家，亿元企业 32 家，全区建成国家、省级创新技术联盟 4 个，高等院校研究院 5 个，省级重点实验室 1 个，省级科技公共服务平台 2 个，省工程技术研究中心 18 个，江苏省企业院士工作站 4 个，省企业研究院 1 个，博士后工作站 4 家，博士后创新实践基地 4 家，共集聚专业人才超过 3 万人。高标准建设 30 万平方米的人才公寓，建立了比较完备的人才投入、引进、选拔、培养、奖励和工作机制，为建设“强富美高”新崇川提供有力的人才保证和智力支持。

为加快转变经济发展方式，积极构筑区域人才创新体系，大力发展创新型经济，不断提升我区创新能力，根据《关于开展江苏省第十批科技镇长团成员选派工作的通知》精神，特向贵单位发出邀请，选派适岗同志到我区挂职，促进与我区高新技术、人才等产学研合作项目的推进，加强双方政产学研合作。现将第十批科技镇长团成员人选推荐名额和岗位需求发给你们，商请贵单位结合本单位干部、人才培养计划，组织有关人员积极申报。注重从重点培养的既有较高专业技术水平，又担任一定管理职务的“双肩挑”人才中推荐科技镇长团成员人选。

上述请求妥否，请予研究。若同意选派，请贵单位于 5 月 10 日前，将《江苏省第十批科技镇长团成员（团长）推荐表》和学位、职称证书复印件一式一份，寄送江苏省南通市崇川区委组织部，同时将推荐表电子文本发区委组织部人才办邮箱。

专此函达，恳请支持为盼。

联系人：周 锋，0513-85062030，18936198228；

传 真：0513-85517540。

联系地址：南通市崇川区桃坞路 44 号崇川区委组织部 103
室，邮编：226006。

邮 箱：ccqwrcb@163.com。

附件：

- 1、崇川区第十批科技镇长团岗位需求表
- 2、崇川区第十批科技镇长团成员（团长）推荐表

中共崇川区委组织部

附件 1:

崇川区第十批科技镇长团岗位需求表

序号	单 位	拟任职务	拟任职 务职级	特色产业	专业需求	备注
1	崇川区政府	副区长	副处	船舶修造、 船舶制造、 船舶装备、 船舶服务	船舶修造、 船舶制造、 船舶装备、 船舶服务	
2	观音山新城和发改委	副主任	副科	纺织印染、 现代物流	纺织、物流	
3	狼山镇街道和商务局	副书记或 副主任、副 局长	副科	智慧建筑、 新材料、软 件、互联网	节能环保、 能源、计算 机类	
4	钟秀街道和人社局	副书记或 副主任、副 局长	副科	新材料、软 件、互联网	材料、计算 机类	
5	文峰街道和人才办	副书记或 副主任、副 主任	副科	纺织印染、 软件、互联 网、现代服 务业	材料、能机 源、计算机 类	
6	任港街道和人才办	副书记或 副主任、副 主任	副科	船舶和海洋 工程	船舶海工、 机械类	
7	崇川经济开发区 和科技局	副主任、副 局长	副科	电子信息、 装备制造、 节能环保、 电装节能服 务外包	电子、机械 类	

附件 1:

崇川区第十批科技镇长团岗位需求表

序号	单位	拟任职务	拟任职务职级	特色产业	专业需求	备注
1	崇川区政府	副区长	副处	电子信息、船舶修造、装备制造、现代纺织、轻工食品	电子信息、船舶修造、装备制造、现代纺织、轻工食品	
2	观音山新城和发政委	副主任	副科	纺织印染、现代物流	纺织、物流	
3	狼山镇街道和商各局	副书记或副主任	副科	智慧建筑、新材料	建筑、材料、环保	

附件 2:

江苏省第十批科技镇长团成员(团长)推荐表

姓名		性别		出生年月		
民族		籍贯		参加工作时间		1寸正面彩色照片
党派				入党时间		
学历		毕业院校及专业				
学位		授予单位及时间				
现从事		专业技术		婚否		健康状况
专业		职务				状况
工作单位及现任职务、职级						
通信地址					邮编	

家庭主要成员	称谓	姓名	年龄	政治面貌	工作单位及职务

现实表现	
	所在单位（盖章） 年 月 日
派出	

单位党委意见

见

（盖章）

年 月 日