

天津市2015年高层次人才引进计划公告

天津，北依燕山，东临渤海，毗邻首都，历史文化悠久，区位优势明显，创新创业环境良好。当前，天津面临推进京津冀协同发展、建设自由贸易区、加快滨海新区开发开放、建设国家自主创新示范区和“一带一路”建设的重大历史机遇，发展空间和前景广阔。

为构筑优秀人才高地，天津市委、市政府出台《抢抓京津冀协同发展机遇 加快集聚高层次人才的意见》和《天津市“千企万人”支持计划》，面向海内外引进高层次人才。根据天津市城市定位和产业急需，现向社会发布《天津市2015年高层次人才引进计划》：

一、人才岗位需求（627个）

覆盖航空航天、石油化工、装备制造、电子信息、生物医药、新能源新材料、轻工纺织、国防科技八大支柱产业和节能环保、高端装备制造

造等战略性新兴产业。有来津发展意愿的高层次人才可根据《计划》所列岗位，了解我市重点产业、行业、领域的人才需求状况。

二、人才优惠政策

对引进的诺贝尔奖获得者、院士等顶尖专家及其创新创业团队，给予1000万元研发项目资助。对引进国家“千人计划”人选，给予100-800万元经费资助。对企业引进高层次人才，分别给予30-100万元经费资助。对拥有自主知识产权，在我市重点支持领域创办企业、控股并担任法定代表人的留学回国人员，给予10-50万元创业启动资金支持。

全部岗位需求和优惠政策详见天津市人力资源和社会保障局官网(<http://www.tj.hrss.gov.cn>)，政策详询天津市人社部门政策咨询电话022-12333。

电话022-12333。

发展的天津、开放的天津诚邀海内外各类人才聚焦天津、选择天津，在建设美丽天津的广阔舞台上施展才华、挥洒激情、实现梦想。我们将创造更加舒适的环境，搭建更加广阔的舞台，为广大人才在津创新创业提供更加便捷的服务，使天津成为人才实现个人价值的理想家园。

天津市人才工作领导小组办公室

天津市人力资源和社会保障局

天津市外国专家局

2015年3月30日

用人单位	岗位名称	人员需求情况				提供待遇情况			引才方式	联系人及联系电话
		专业	年龄	能力业绩要求	需求人数	薪酬	科研经费	住房		
天津瑞普生物技术股份有限公司	首席科学家(院士)	生物学等相关专业	65岁以下	能指导完成基因工程亚单位疫苗、DNA疫苗、活载体疫苗、基因缺失标志疫苗、多肽疫苗等新型动物用疫苗的新产品开发。	1-2	30-60万元/年	500万元	提供	柔性	乔玲 15822100209
	研究院院长	生物、医药、兽医等相关专业	50岁以下	具有相关工作经验，负责瑞普生物研究院整体运营体系的建设，梳理完善管理制度与规范标准并监督实施，实现顺畅高效运行。	1	50-80万元/年	视具体情况而定	提供	刚性	张楠 022-88958181
	学科带头人	生物、医药、兽医等相关专业	55岁以下	在家禽行业有丰富的经验以及突出的研究成果。	若干	30-60万元/年	视具体情况而定	提供	刚性	
	分公司总经理	生物、医药、兽医等相关专业	55岁以下	负责公司各项经营管理指标的落实及生产、研发、营销、行政、人力资源、信息、财务等职能部门的管理。	2	20-50万元/年	视具体情况而定	提供	刚性	
天津力神电池股份有限公司	高级顾问(院士)	电化学	65岁以下	锂电池行业领军人才，具有10年以上工作经历。	1	面议	视具体情况而定	提供	柔性	刘英臣 022-83716857
天津市松正电动汽车技术股份有限公司	“外专千人”计划人选	机械、电子、软件相关专业	30岁以上	具有10年以上新能源汽车动力系统研发经验，5年以上重大项目管理经验，能领导研发团队开展前瞻性研发、规划、设计新产品。	2	30-50万元/年	视具体情况而定	提供	均可	刘菁 13110008760
天津电气科学研究院有限公司	微网领域专家	电力系统	35-45岁	国内外知名高校毕业，在微网领域有较高知名度，主持过微网系统研究。	1	30-50万元/年	50万元	提供	柔性	潘娜 022-84376206
	电力系统专家	电力系统	35-45岁	国内外知名高校毕业，在电气电力领域有较高知名度，主持过微网系统研究。	1	30-50万元/年	50万元	提供	柔性	
未来电视有限公司	技术总监	计算机	40-50岁	具有知名互联网企业技术管理高管岗位任职经验，熟悉音视频、CDN等技术系统。	1	40-80万元/年	面议	提供	均可	季武 15901203885
天士力控股集团有限公司	资深研究员	植化相关专业	不限	有大型跨国制药企业DOE&QbD研发经验，FDA-CMC研发及注册经验。	1	面议	面议	提供	均可	王伟 022-86810555
	资深研究员	药学相关专业	不限	有大型跨国制药企业EMA-CMC研发及注册经验，SCI收载论文3篇以上，有20人以上团队管理经验，学术研究获全国性奖项。	2	面议	面议	提供	均可	
	资深研究员	药物制剂	不限	有大型跨国制药企业药物制剂研发经验，EMA-CMC研发及注册经验。	1	面议	面议	提供	均可	
天津药物研究院有限公司	新型药物制剂研发人员	药物制剂	45岁以下	系统从事过靶向、吸入式复方制剂、难溶性药物制剂、中药制剂等研究工作，具有组织承担药物制剂领域科技项目经验，取得过标志性科技成果。每年在实验室实际工作时间不少于9个月。	3	25万元/年以上	给予项目的相关资助与配套	提供	刚性，视具体情况可议	尚嘉鹏 022-23004056
	创新药物设计开发人员	药物化学、有机化学、化学制药	45岁以下	具有承担药物合成、路线设计、工艺改进等项目的经验，熟悉创新化学药物研究工作流程(具有国内外知名企业或大学、研究机构工作经验者优先)。每年在实验室实际工作时间不少于9个月。	3	25万元/年以上	给予项目的相关资助与配套	提供	刚性	
	药理学、药代动力学研究人员	药理学、毒理学、临床医学、生物技术	45岁以下	系统从事过新药临床前安全评价工作，熟悉国内外新药评价的技术要求和管理流程(具有国内外知名企业或大学、研究机构工作经验者优先)。每年在实验室实际工作时间不少于9个月。	2	25万元/年以上	给予项目的相关资助与配套	提供	刚性	
天津津航技术物理研究所	项目经理	机械电子等相关专业	35-45岁	具有5年以上汽车行业相关工作经验，3年以上成功的项目管理经验，能审查并部分发布特定客户的产品规格。	1	30-40万元/年	视具体情况而定	提供	均可	高坤 13920196956
天津国际生物医药联合研究院	学术带头人	生物医药相关专业	55岁以下	在国际著名刊物上发表论文数篇，有产业化成果。具有5年以上海外经历的优先考虑。	不限	20-40万元/年	协助申请各类经费支持	提供	均可	张敏 13212219826
中国北方发动机研究所	柴油机高效燃烧技术专家	动力机械工程及相关专业	45岁以下	在海外知名高校、科研机构或企业研发机构从事相关专业研究5年以上，主持过重大技术或产品开发项目不少于2项。	1	20-50万元/年	视项目情况而定	面议	刚性	王伟 022-86810555
中国科学院天津工业生物技术研究所	国家“千人计划”人选	生物学、化学类	55岁以下	在国外著名高校、科研院所担任相当于教授职务的专家学者。在本领域内取得世界一流的科研成果。	2	协议工资，100万元生活补贴，300万元以上科研经费和300平方米以上实验办公面积			刚性	刘琦 022-24828708
	国家“外专千人”计划人选		65岁以下	在国外著名高校、科研院所担任相当于教授职务的专家学者。在本领域内取得世界一流的科研成果。	2	协议工资，100万元生活补贴，300万元以上科研经费和必要的实验办公场所及人员			刚性	
	国家“青年千人”、中科院百人计划人选		40岁以下	博士学位，在海外知名高校、科研机构或知名企业研发机构有3年以上正式教学经历或科研职位。	4	60万元生活补贴，270万元科研经费和150平方米以上的实验办公面积			刚性	
南开大学	百名青年学科带头人	会计学、图书馆、企业管理	40岁以下	符合南开大学百名青年学科带头人培养计划相应申报条件，入选国家“青年千人计划”者优先。	不限	20-25万元/年	文科20万元	有住房补贴	刚性	张美怡 022-23501215
	南开讲席教授、杰出教授、英才教授	药理学	讲席教授55岁以下；杰出、英才教授50岁以下	符合南开大学高端人才岗位、教授岗位申报条件，国家“千人计划”等国家级人才和青年人才项目候选人；所在专业领域的一流学者和学科建设领军人才或发展潜力和创新能力突出的优秀青年拔尖人才。	2	讲席55-80万元/年；杰出45-50万元/年；英才30-35万元/年	讲席50-200万元；杰出50-100万元；英才50-100万元	住房补贴讲席100万元；杰出60万元；英才60万元	刚性	
			分子遗传学、病理学、预防医学、组织胚胎学、生理学	符合南开大学高端人才岗位相应申报条件，国家“千人计划”等国家级人才和青年人才项目候选人；所在专业领域的一流学者和学科建设领军人才。	6				刚性	
				符合南开大学高端人才岗位相应申报条件，海外著名高校教授。	5				刚性	
	教授、副教授	解剖学	教授40岁以下，副教授35岁以下	教授岗位达到国家“青年千人计划”入选条件；副教授岗位达到天津市“青年千人计划”入选条件。	1	15-25万元/年	理科10-50万元	住房补贴20-40万元	刚性	
教授	病原生物学	40岁以下	达到国家“青年千人计划”入选条件。	1	15-25万元/年	理科20-50万元	住房补贴40万元	刚性		
天津科技大学	国家“千人计划”人选	生物工程	55岁以下	海外正教授或相当职务。学术水平高、造诣深，在本学科领域学术上有所创新并取得高水平的成果。	1	面议	面议	面议	均可	王洪军 022-60273330
	天津市“千人计划”人选	生物工程或制药工程	55岁以下	海外副教授或相当职务。学术水平高、造诣深，在本学科领域学术上有所创新并取得高水平的成果。	1	32万元/年	150万元	住房补贴100万元	刚性	
天津工业大学	国家“千人计划”创新人才长期项目、短期项目人选	纺织、机械电子、材料、生物、制药工程、化学、环境科学与工程、信息通信工程、电子科学技术、电气工程、自动化、数学、物理、光学、经管、金融、工商、外语、艺术等	55岁以下	在海外知名高校、科研院所、国际知名企业或金融机构担任正教授或相当职务。从事自然科学、工程技术、经济管理领域的研究工作，具有世界一流的研究水平，近5年在重要核心刊物上发表具有重要影响的学术论文，或获得国际重要科技奖项或掌握重要实验技能、科学工程建设关键技术。	3	面议	长期项目国家资助100万元，天津资助100万元；短期项目国家资助50万元，天津资助50万元	面议	均可	张华 022-83955270
	国家“青年千人计划”人选		40岁以下	自然科学或工程技术领域，在海外知名高校取得博士学位，并有3年以上海外科研工作经历。在国内取得博士学位的，应在海外从事教学或研究工作5年以上，回国(来华)前在海外知名高校、科研机构或知名企业研发机构有正式教学经历或科研职位。	6	岗位津贴20万元/年	科研经费100-300万元，国家50万元，天津50万元	住房补贴120万元	均可	
天津中医药大学	国家“千人计划”长期项目、短期项目、“外专千人”计划人选	神经生理、康复医学、骨伤学、组织胚胎学、解剖学、生理学、医学免疫学、细胞生物学、代谢动力学等	50岁以下	具有较高学术水平，具有教授职称。	不限	薪酬按国家及天津市有关规定执行	长期项目补贴200万元，科研经费400万元	面议	均可	王芬 022-59596115
	国家“青年千人”计划人选		40岁以下	具有较高学术水平，海外工作3年。	不限		补贴50-100万元，科研经费100-300万元	面议	均可	