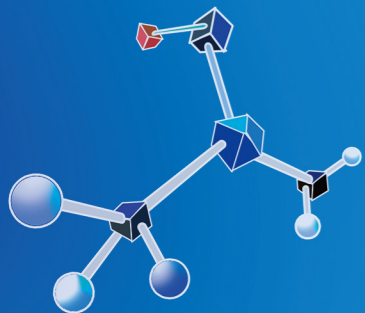




康龙化成招聘手册

康龙化成招聘公众号



公司网址
www.pharmaron.cn



目录

(一) 康龙化成集团	1
(二) 小分子化学创新药	
1. 研发综合性园区	2
(1) BDA总部	2
(2) 宁波园区	4
2. 实验室化学	5
(1) 西安园区	5
(2) 上海园区	6
3. 生产中心	7
(1) 天津园区	7
(2) 绍兴园区	8
4. 安全性评价中心	9
TSP (北京昌平、宁波)	9
(三) 大分子生物药	
康龙生物医药	10
(四) 临床研究	
康龙化成临床	11
(五) 筹备中园区	
重庆、青岛、长沙园区	13
(六) 加入我们	
1. 招聘流程	13
2. 投递方式	13

康龙化成集团

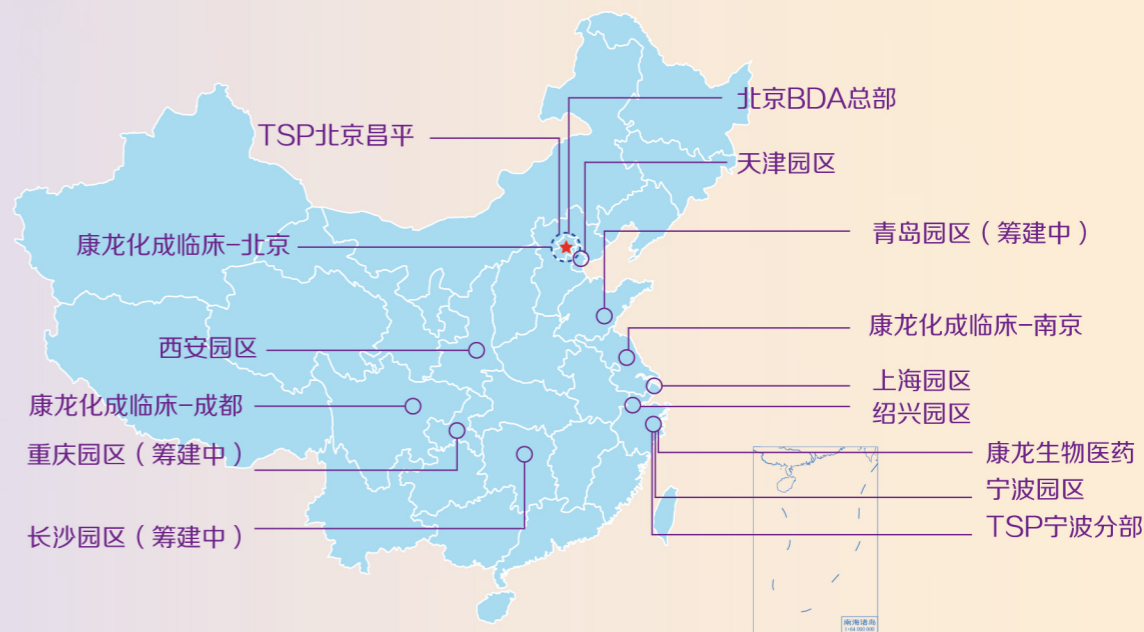
康龙化成(股票代码: 300759.SZ/3759.HK)是**国际领先的生命科学研究服务企业**。自2004年成立以来,康龙化成一直致力于其人才培养和设施建设,打造了一个贯穿合成与药物化学、生物、药物代谢及药代动力学、药理、药物安全评价、放射化学和放射标记代谢、临床药理、临床分析科学、临床CRO及SMO、原料药和制剂工艺开发及其生产服务等各个领域的研发服务体系。康龙化成在中国、美国、英国均开展运营,拥有**15000**多名员工,向全球**1500**多家合作伙伴提供研发解决方案并与其保持着良好的合作关系。

我们提供的

- 基本工资
- 绩效奖金
- 项目奖金
- 节日福利
- 五险一金
- 带薪年假
- 免费班车
- 午餐福利
- 过渡住房
- 年度体检
- 团队出游
- 俱乐部
- 完善的晋升机制
- 阶梯式人才培养

*总部、分公司、子公司之间略有不同,详情请咨询HR。

中国境内园区





- 作用靶点及生物标记
- 先导化合物
- 构效关系、活性筛选
- 候选药物

新药的发现



- 化学、制造和控制(CMC)
- 药代动力学
- 安全性药理
- 毒理研究
- 制剂开发

临床前研究



- I、II、III期临床

临床研究



审批与上市

- 注册上市
- 上市后IV期临床



BDA总部

康龙化成(北京)新药技术股份有限公司成立于2004年7月,位于北京经济技术开发区(BDA),占地面积逾100000平方米,在职员工6000多人,是药物研发综合性独立园区。总部的研发服务主要集中在化学、生产及控制(CMC)、生物、药物代谢及药代动力学、药理等领域。总部为研发团队配备了先进的实验设备,打造了安全的实验室环境。

北京经济技术开发区(Beijing Economic-Technological Development Area),位于中国北京大兴亦庄地区,属明清时期北京城皇家园林南苑境内,是北京市唯一同时享受国家级经济技术开发区和国家高新技术产业园区双重优惠政策的国家级经济技术开发区。

合成实验室



分析实验室



生物实验室



国际学术研讨会



康龙学院毕业仪式



每周学术讲座



人才引进政策

- 国内应届博士可解决北京户口,双一流院校硕士的落户新政具体执行标准未出,可在10月之后咨询HR。

*以政府最新发布政策为准,详情咨询HR

招聘需求



高级有机合成研究员(博士)

有机化学、药物化学、糖化学等研究方向



有机合成研究员(硕士)

化学类、药学类、化工与制药类、材料类等



有机合成助理研究员(本科)

化学类、药学类、化工与制药类、材料类等



化学分析研究员(本硕博)

化学类、药学类、轻工食品类等



生物学研究员(本硕博)

生物类、医药类等



药代动力学研究员(本硕博)

药学类、生物类、化学类等



药理学研究员(本硕博)

医药类、生物类等



制剂研究员(本硕)

药物制剂、药剂学等



CADD(计算化学)研究员(硕博)

计算化学、计算生物学、药物化学等



QC专员(本科)

化学类、药学类等



初级Java开发工程师(本科)

计算机类



初级Web前端开发工程师(本科)

计算机类



业务系统管理员(本科)

计算机类、化学类等



仪器维修工程师(本科)

化学类、化工与制药类等



财务管培生(本硕)

会计学、经济学等



晶型研究员(硕博)

化学类、药学类等



联系方式

地址:北京经济技术开发区泰河路6号

电话:010-57330111/0112

邮箱:hr-campus@pharmaron-bj.cn

宁波园区

康龙化成（宁波）科技发展有限公司成立于2015年，位于宁波杭州湾新区，地处国家长三角战略要地，距离杭州、上海1.5小时车程。公司拟投资56亿元建设康龙化成生命科技产业园，全部运营后将集聚约6000名科研人员，是公司目前最大园区，未来主营业务将涉及新药研发临床前的全流程，包括化学、生物、药物代谢及药代动力学、药理、毒理等。

▼ 宁波园区全景图



▼ 实验室



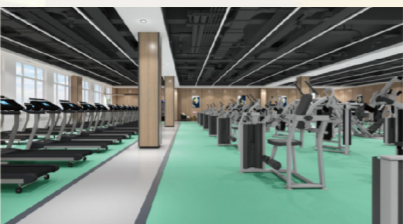
▼ 员工活动



▼ 食堂



▼ 健身房



▼ 宿舍



西安园区

康龙化成（西安）新药技术有限公司成立于2010年5月，位于西安出口加工区（西北地区首家国家级出口加工区），临近地铁四号线，交通便利。西安园区实验室面积16000平方米，拥有符合国际标准的研发实验室共45间，员工规模超400人，其中科研人员350人，服务领域主要集中在小分子药物中间体和药物候选物的化学合成，目前已成为西北五省最大的CRO医药研发企业。

▼ 办公楼



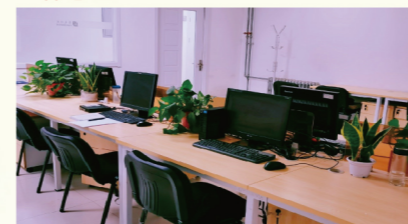
▼ 合成实验室



▼ 分析实验室



▼ 休息区



▼ 员工旅游



▼ 年会活动



人才引进政策

- 人才安居房购房优惠
本科20万、硕士25万、博士25万
- 毕业生生活安居补助
本科1.2万，硕士3万
- 基础人才在甬首次购房补贴
购房总额2%的购房补贴，最高不超过8万
*以政府最新发布政策为准，详情咨询HR
- 高层次人才安家补助
博士15万
- 青年留学归国人才就业补助
一次性补贴5万
- 高层次人才新春慰问品
年底赠送约1000元大礼包

招聘需求

- 高级有机合成研究员（博士）
有机化学、药物化学、糖化学等研究方向
- 有机合成研究员（硕士）
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 有机合成助理研究员（本科）
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 化学分析研究员（本硕博）
化学类、药学类、轻工食品类等
- 生物学研究员（本硕博）
生物类、医药类等
- 药代动力学研究员（本硕博）
药学类、生物类、化学类等
- 药理学研究员（本硕博）
医药类、生物类等
- 工艺（助理）工程师（本硕）
化学类、化工与制药类等
- 高级工艺工程师（博士）
化学类、化工与制药类等

联系方式

地址：宁波杭州湾新区滨海四路800号
电话：0574-56330340/ 0185
邮箱：nb-recruitment@pharmaron-bj.cn

人才引进政策

- 应届生毕业落户无门槛，提供人才公租房、租赁补贴；
- 计划引进和培养百万人才，筹建不少于22万套人才安居房，以实物建房和货币补贴的方式满足人才的安居需求。
*以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

招聘需求

- 高级有机合成研究员（博士）
有机化学、药物化学、糖化学等研究方向
- 有机合成研究员（硕士）
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 有机合成助理研究员（本科）
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 化学分析研究员（本硕博）
化学类、药学类、轻工食品类等

联系方式

地址：西安经济技术开发区凤城十二路1号
电话：029-86187788转8005/ 8076/ 8077
邮箱：hr-xa@pharmaron-bj.com

上海园区

康龙化成（上海）新药技术有限公司成立于2018年，位于上海浦东新区张江药谷中心地带，临近2号线金科路地铁站，毗邻长泰汇智两大商圈。上海园区面积12000平方米，主要从事有机合成技术及产品的研究和开发，以及大分子生物临床分析检测服务。

公司外景



公司内景



活动集体照



合成实验室



分析实验室



生物实验室



人才引进政策

- 非上海生源应届生可通过积分政策落户至上海
- *以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

招聘需求

- 高级有机合成研究员 (博士)**
有机化学、药物化学、糖化学等研究方向
- 有机合成研究员 (硕士)**
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 有机合成助理研究员 (本科)**
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 化学分析研究员 (本硕博)**
化学类、药学类、轻工食品类等
- 生物学研究员 (本硕博)**
生物类、医药类等
- CADD (计算化学)研究员 (硕博)**
计算化学、计算生物学、药物化学等

联系方式

- 地址：上海浦东新区金科路2727号金科中心C栋3层
- 电话：021-61606982/ 6980/ 9010
- 邮箱：hr-shanghai@pharmaron-bj.com

天津园区

康龙化成（天津）药物制备技术有限公司成立于2013年，位于天津经济技术开发区西区，总投资六亿两千万人民币，现有在职员工700余人，提供临床研究阶段新药及高级中间体的研究开发、工艺优化和规模化生产服务。天津工艺研发团队在放大路线的设计与探索、工艺优化、新生产路线的开发等方面积累了丰富的经验，可提供克级至百公斤级的化合物定制合成，同时可提供公斤级原料药的GMP生产服务。

主楼+实验楼



年会



趣味运动会



合成实验室



公斤级实验室



生产现场



人才引进政策

- 本科及以上学历应届生可直接落户天津；
- 天津市给予来（留）津工作、毕业两年内的博士，连续3年，每人每年5万元奖励资助。
- *以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

招聘需求

- 高级有机合成研究员 (博士)**
有机化学、药物化学、糖化学等研究方向
- 有机合成研究员 (硕士)**
化学类、医药类等相关化学类、医药类等相关
- 有机合成助理研究员 (本科)**
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等
- 高级工艺工程师 (博士)**
化学类、化工与制药类等
- 工艺工程师 (硕士)**
化学类、化工与制药类等
- 工艺助理工程师 (本科)**
化学类、化工与制药类等
- 化学分析研究员 (本硕博)**
化学类、药学类、轻工食品类等

联系方式

- 地址：天津经济技术开发区西区新业七街81号
- 电话：022-59790812/ 0813/ 0818/ 0822
- 邮箱：hr-tj@pharmaron-bj.com

绍兴园区

康龙化成（绍兴）药业有限公司位于绍兴上虞区，占地面积为250.2亩，总投资额30亿元。公司建成后实现原料药和中间体生产基地，达到美国FDA、cGMP认证要求，满足国际医药化学研究外包客户的进一步服务需求，发展国际医药化学生产外包业务。

绍兴园区鸟瞰图



团建活动



人才引进政策

根据中共绍兴市委 绍兴市上虞区人民政府印发的《高水平建设人才强区的若干政策》的通知，对区内企业新引进的人才，给予如下补贴：

人才类别	全日制博士	全日制硕士、高级技师	双一流全日制本科	其他全日制本科
房票补贴	50万	30万	20万	10万
安家补贴（5年）	5万/年	3万/年	3万/年	2万/年

* 以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

招聘需求

高级工艺工程师（博士）
化学类、化工与制药类等

工艺工程师（硕士）
化学类、化工与制药类等

工艺助理工程师（本科）
化学类、化工与制药类等

QC分析员（本硕博）
化学类、药学类等

安全工程师（本硕）
安全工程、化学工程与工艺等

设备工程师（本硕）
化工机械、过程装备与控制工程、制药工程等

联系方式

地址：绍兴上虞区杭州湾经济开发区经七东路18号
电话：0575-80275014/ 5015
邮箱：hr-sx@pharmaron-bj.com

TSP（北京昌平、宁波）

康龙化成药物安全性评价服务中心（TSP）成立于2006年4月，主要从事新药非临床安全性评价工作。研发服务领域主要包括一般毒理、遗传毒理、生殖毒理、安全药理、病理、免疫、药代/毒代、药物生物分析及制剂分析等相关试验，药代和毒代及体外检测等相关试验，在职员工人数超过500人。中心已通过中国NMPA认证、欧盟的GLP认证，并已多次通过美国FDA的核查。在实验动物福利方面，中心自2007年一直保持着AAALAC的完全认证。目前在国内设有两个实验设施，其中北京服务中心设施面积约20000平方米；浙江宁波服务中心设施总面积预计将达68000平方米，初期工程计划于2022年初正式投入使用。

TSP北京昌平一号楼



TSP宁波分部规划图



员工活动



人才引进政策

- 北京服务中心：与北京BDA总部一致，详见第2页。
 - 宁波服务中心：与宁波园区一致，详见第4页。
- * 以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

招聘需求

毒理专题负责人（博士）
毒理、药理、医学、动物医学等

毒理专题负责人助理（硕士）
药理学、生物类、医学类等

药理学研究员（硕/博）
医药类、生物类等

病理诊断研究员（硕/博）
兽医学、动物医学、病理学等

分析研究员（本/硕/博）
化学类、药理学、轻工食品类等

生物研究员（硕/博）
生物类、医药类等

动物实验技术员（专/本科）
医药类、生物类、动医动科等

病理技术员（专/本科）
医药类、生物类、动医动科等

制剂技术员（本科）
医药类、化学类、生物类等

生物技术员（本科）
医药类、生物类等

质量保证专员（本科）
医药类、生物类等

实验动物兽医（本/硕）
兽医学、动物医学等

联系方式

地址：北京市昌平区科学园路32号
宁波杭州湾新区启源路39号生命科技园3号楼
电话：010-56375411/ 5046（TSP北京昌平）、010-56375115（TSP宁波）
邮箱：hr-tsp@pharmaron-bj.com

康龙生物医药

康龙化成（宁波）生物医药有限公司于2019年在香港注册成立，位于宁波杭州湾新区，旨在为客户提供生物大分子药物，从DNA序列到商业化生产的一站式外包研发和生产服务。

(1) 生物制药工艺和产品开发部：涵盖细胞株、上游细胞培养工艺、下游产品纯化工艺、制剂工艺的开发以及中试生产和工艺放大研究等，未来将大量注资建成集研发、中试和生产服务一体化的生物药研发平台。

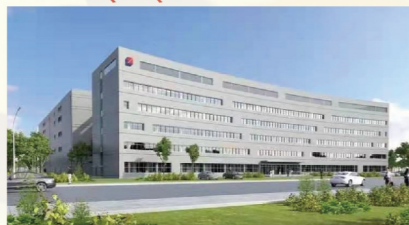
(2) 研发分析部门：支持其他部门进行样品检测，同时能提供大分子药物的方法开发、方法确认和转移、质量表征和申报资料撰写等全套服务。

(3) 生产部门：能将满足中国NMPA、美国FDA和欧盟EMA要求的产品送到全球客户想要的任何地方。

整体鸟瞰图



PD和QA/QC



生产



康龙化成临床

康龙化成临床是临床研究与开发服务一体化平台，由临床药理中心、生物分析科学中心、及康龙化成控股子公司希麦迪、联斯达、康斯达、法荟及恩远共同组成，服务内容涵盖临床药理、临床代谢、临床生物样本分析、法规注册、医学事务、临床运营、数据管理与统计分析、药物警戒、定量药理学、现场管理服务（SMO）、受试者招募服务、中心快启服务（SSU）、真实世界研究及医疗器械法规及其临床服务等。通过在中、英、美三地持续的人力投入和设施建设，已基本建立了一体化的全球临床服务平台。

此外，凭借康龙化成一体化平台深厚的学科积累，康龙化成临床服务平台可以为客户提供更多增值服务，包括“放射性同位素化合物合成-临床-分析”一条龙的临床放射性药物代谢研究；以及基于对临床前及临床研究差异的深刻理解，为客户提供更为高效的转化医学服务。

实验室-1



实验室-2



实验室-3



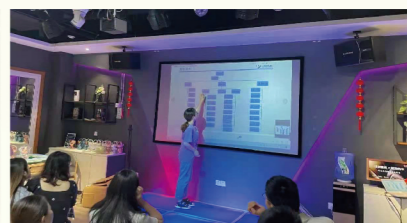
中国国际药物信息大会



培训-1



培训-2



人才引进政策

- 与宁波园区一致，详见第4页。

* 以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

招聘需求

- | | | |
|---|---|---|
| <p>细胞培养工艺开发研究员 (硕/博)
生物工程、发酵工程等</p> | <p>细胞株开发研究员 (硕/博)
细胞生物学、分子生物学、生物化学、生物学等</p> | <p>生物制剂工艺开发研究员 (硕/博)
药剂学、生物化学、生物技术与生物工程等</p> |
| <p>下游纯化工艺开发研究员 (硕/博)
生物学、生物化学、生物技术与生物工程等</p> | <p>QC专员 (本/硕)
生物工程、制药工程、微生物学、生物制剂等</p> | <p>制造助理 (本/硕)
生物工程、制药工程、生物制剂等</p> |
| <p>QA质量专员 (本/硕)
生物工程、制药工程、生物制剂等</p> | <p>Analytical Operations 科学家 (硕/博)
分析化学、药学、生物工程等</p> | |

联系方式

- 地址：宁波杭州湾新区
- 电话：0574-58012064/ 2086
- 邮箱：hr-bionb@pharmaron-bj.com

人才引进政策

南京

- 面试补贴：每人1000元（交通&住宿）；
- 租房补贴：博士每人每月2000元、硕士每人每月800元、学士每人每月600元（实际租金低于补贴标准的，按实际租金补贴），补贴期限累计不超过36个月，达到人才安居政策要求的可享受5年。

其他城市

- 因工作地点较多，详情咨询HR。
* 以政府最新发布政策为准，详情咨询HR

康龙化成临床

筹备中园区

招聘需求

康龙化成临床-南京 临床数据分析中心

☎ 电话: 025-58707603/ 7829/ 7731

✉ 邮箱: HR@crmedicon.com

医学写作专员 (硕/博)
医学、药学类、临床医学等
南京/武汉/成都/天津

统计程序员 (本/硕)
流统、公卫、统计、数学等理工类
南京/广州/武汉

临床数据库设计员 (本/硕)
医学、IT、计算机科学、
电子工程等
南京/武汉

临床数据管理员 (本/硕)
医药类、英语等
南京/武汉

医学编码员 (本/硕)
生物、医学、药学等
南京/武汉

临床试验助理CTA (本/硕)
医药类、英语、财会等
南京/北京/上海/广州/武汉/
成都/天津

临床试验监查员CRA (本/硕)
临床医学、预防医学、护理学等
南京/北京/上海/广州/武汉/
成都/天津

临床生物样本分析研究员 (本/硕)
分析化学, 有机化学, 药物化学,
生物化学等
南京

定量药理专员 (硕/博)
定量药理学、临床药理学,
药代动力学等
南京

临床药物代谢分析研究员 (硕/博)
药物分析、药代动力学、药理学等
南京

商务支持专员 (本/硕)
专业不限
南京/成都/上海

康龙化成临床-北京 临床SMO服务中心

☎ 电话: 010-85790572

✉ 邮箱: lsdzp@linkstart.com.cn

临床协调员CRC (本/硕)
医学、药学、护理学类等
北京, 上海, 广州, 杭州, 深圳,
郑州, 武汉, 长沙等全国大中型城市

临床监查员CRA (本/硕)
医学、药学、临床医学、生物等
北京/上海

注册专员 (本/硕)
生物技术、电子、药学、
临床医学等
北京/上海

商务助理 (本/硕)
专业不限
北京/上海

招聘需求

高级有机合成研究员 (博士)
有机化学、药物化学、糖化学等研究方向

有机合成研究员 (硕士)
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等

有机合成助理研究员 (本科)
化学类、药学类、化工与制药类、材料类等

招聘开启时间以【康龙化成招聘】公众号等官方招聘渠道发布为准, 敬请期待~

加入我们

招聘流程



投递方式



关注【康龙化成招聘】公众号, Get更多校招资讯,
选择您喜欢的城市、岗位投递简历吧~

扫一扫了解详情