



中科合成油
SYNFUELS CHINA

诚聘英才

职属于你

CAMPUS RECRUITMENT

放飞梦想 展现自我

中科合成油技术有限公司

国家工程实验室
煤转化国家重点实验室
国家能源煤基液体燃料研发中心
煤制清洁液体燃料北京市重点实验室
博士后科研工作站
工程设计化工专业甲级资质





SYNFUELS CHINA

中科合成油2020全国校园招聘

中科合成油技术有限公司成立于2006年4月，注册资本10亿元，总部位于北京市怀柔区雁栖经济开发区，是中科院山西煤化所在经过多年煤基浆态床合成液体燃料技术研究的基础上，联合内蒙古伊泰集团、中国科学院和神华集团等产业界企业和研究机构共同投资组建的高新技术企业。

公司秉承“科技先导，为国家能源战略安全分忧”企业精神和“我们的事业、能源的未来”的文化理念，经过多年的持续研发，目前已形成以高温浆态床F-T合成为核心、拥有完全自主知识产权、世界领先的煤炭液化全过程系统集成技术体系，获得国家授权发明专利100余件，国际发明专利30余件，制定国家和行业技术标准10余项，发表研究论文800余篇。

中科合成油下设表面科学实验室（Syncat@Beijing）、研发中心、工程开发部、中科合成油工程有限公司、中科合成油内蒙古技术研究院有限公司和中科合成油内蒙古有限公司等主要业务部门。

表面科学实验室立足于探索含碳资源转化利用过程中核心的基础科学问题，是公司打造的国际化、开放式、高精尖前沿基础研究和复合型青年科技领军人才培养平台。

研发中心主要从事基础研究和费托合成、油品加工、分级液化、精细化工、分析测试、水处理和煤气化等方面的技术开发。

工程开发部主要从事费托合成工艺及系统集成技术研究、煤制油专用设备研制开发、技术许可编制和技术服务与咨询、大型煤制油项目现场开车保障和技术支撑。

中科合成油工程股份有限公司已取得化工石化医药专业甲级设计资质，主要从事大型煤化工与石油化工项目的工程设计和工程总承包建设。

中科合成油内蒙古技术研究院有限公司主要从事煤制油行业核心技术的中试试验和部分关键设备的工程验证。

中科合成油内蒙古有限公司主要从事拥有自主知识产权的催化剂生产与销售。

通过以上业务环节，公司已形成基础研究-技术研发-工程开发-工程设计-施工建设-催化剂和核心装备供应-开车保运-技改升级一条全周期、无缝隙、可持续的完整产业链，并以此为依托，为国内外客户提供一流的煤基合成燃料和高附加值化学品的技术服务。

公司现有职工1000余人，博士50余人，硕士240余人，高级技术职称160余人，中级职称330余人，初步形成北京（负责研发和设计）和内蒙古（负责中试和生产）两大基地。人才是公司的第一资源，因远期战略和近期项目发展需要，欢迎优秀人才加盟。

SYNFUELS CHINA

招聘岗位及条件

研发类岗位

工作地点：北京·怀柔科学城

序号	岗位	学历	专业	研发方向/要求
1	间接液化研发	博士	物理化学、工业催化	煤制油厂工艺优化与开发；费托合成催化剂研究
2		硕士	化学工艺、化学工程、化学工程与技术	煤制油厂工艺优化与开发；费托合成催化剂研究
3	直接液化研发	博士	物理化学、工业催化	须有煤加氢液化、重油悬浮床加氢等方向的研究背景
4		硕士	化学工艺、化学工程、化学工程与技术	须有煤加氢液化、重油悬浮床加氢等方向的研究背景
5	化学品研发	硕士	化学工艺、化学工程、化学工程与技术	烯烃制备化学品研发（氧化、胺化等）；分子筛（钛硅分子筛）催化剂研究
6	分离工程研发	硕、博	化工、膜分离	化工单元设备的计算和设计，熟悉常用分离设备的操作过程
7	流体力学模拟	硕士	流体力学	关键设备的流体力学模拟计算
8	工艺模拟	硕士	化学工艺、化学工程、化学工程与技术	化工过程工艺设计与计算、稳态与动态流程模拟、新工艺开发等
9	数据基础开发	硕、博	化工、信息、计算机相关	数据库建设维护、数据挖掘算法开发、化工软件二次开发、软件系统及构架搭建
10	智能工厂模型开发	硕、博	控制工程与科学、化工	智能工厂相关核心装置模型开发、先进控制程序编写调试
11	分析仪器岗	本、硕	分析化学、化工、化学、材料物理	分析方法开发、透射电镜及配套设备操作使用
12	化工工程师	本科及以上	化学工程、化工机械、自动化	大型煤炭液化项目的远程或现场技术服务；工业大数据分析、大型化工装置设备仪表的问题诊断与故障排除
13	科研管理	本科及以上	化工、化学、环境工程	科研项目申报、成果申报

联系人：王老师 联系电话：010-69667637 邮箱：wanglongfei@synfuelschina.com.cn

工程类岗位（设计、项目管理）

工作地点：北京·怀柔科学城

序号	岗 位	学 历	专 业
14	工艺设计	硕士	化学工程与技术、化学工程、化学工艺
15	配管设计	本、硕	化工、过程装备与控制工程、动力工程及工程热物理、动力工程、化工过程机械
16	材料设计	硕士	材料科学与工程（金属材料方向）
17	应力设计	硕士	工程力学、力学相关
18	静设备设计	本、硕	过程装备与控制工程、动力工程及工程热物理、动力工程
19	动设备设计	本、硕	过程装备与控制工程、动力工程及工程热物理、动力工程
20	给排水设计	硕士	环境工程、环境科学与工程、市政工程
21	电气设计	本科	电气工程及其自动化
22	仪表设计	本科	自动化、测控技术与仪器
23	结构设计	本科	土木工程
24	建筑设计	本科	建筑学
25	暖通设计	本科	建筑环境与能源应用工程、热能与动力工程
26	总图设计	本科	建筑学、城市规划、交通运输、交通工程、风景园林
27	概预算/技术经济工程师	本、硕	本、硕 化工、工程管理、技术经济、财会
28	土建专业工程师	本科	土木工程、工程管理等
29	安装专业工程师	本科	化机类、机械类
30	采买计划工程师	本科	经理管理类、工科类
31	采买工程师	本科	工科类
联系人：何老师， 电话：010 69667518， 邮箱：sfcehr@126.com			

职能类岗位

序号	岗 位	学历要求	专 业	工作地点
32	行政专员	本科及以上	管理类、文学类、化工类	北京·怀柔科学城
33	宣传专员	本科及以上	管理类、文学类	北京·怀柔科学城
34	人事专员	本科及以上	化工、经济管理类	北京·怀柔科学城
35	审计专员	本科及以上	工程管理、化学工程、土木工程	北京·怀柔科学城
36	安全质量专员	本科及以上	安全工程、管理类	北京·怀柔科学城
37	销售专员	本科及以上	化工、经济管理类	北京·怀柔科学城
38	法务专员	本科及以上	法律	北京·怀柔科学城
39	运营专员	本科及以上	经济管理类	北京·怀柔科学城
40	战略规划专员	本科及以上	企业管理类	北京·怀柔科学城
41	会 计	本科及以上	会计学、财务管理	内蒙古·准格尔旗·大路新区
联系人：王老师 联系电话：010-69667637 邮箱：wanglongfei@synfuelschina.com.cn 联系人：郝老师 联系电话：0477-4853299 邮箱：zknmhr@163.com (内蒙)				

技术类/操作类岗位

序号	岗 位	学历要求	专 业	工作地点
42	中试工艺工程师	本科及以上	化学工程与工艺、化学工程、化学工程、化学工程与技术、过程装备与控制工程、化工过程机械	内蒙古·准格尔旗·大路新区
43	生产操作	大专及以上	石油化工技术、应用化工技术、煤化工生产技术、煤炭深加工与利用、机电一体化技术、机械制造与自动化、数控技术应用	内蒙古·准格尔旗·大路新区
44	化验操作	大专及以上	分析化学、工业分析、应用化学、化工	内蒙古·准格尔旗·大路新区
45	实验操作	大专及以上	石油化工技术、应用化工技术、煤化工生产技术、煤炭深加工与利用、机电一体化技术、机械制造与自动化、数控技术应用	北京·怀柔科学城 内蒙古·准格尔旗·大路新区
联系人：王老师 联系电话：010-69667637 邮箱：wanglongfei@synfuelschina.com.cn 联系人：郝老师 联系电话：0477-4853299 邮箱：zknmhr@163.com (内蒙)				



薪酬福利：

- (1) 硕士研究生税前起薪10万/年，本科生税前起薪8万/年，大专生税前起薪6.6万/年，以上均为基本薪酬不含其它奖金\福利等；
- (2) 依法足额缴纳五险一金，可享受餐补（25元/工作日）、出差补贴（150元/天）、话费补助、定期体检、免费班车、带薪年假和高温\节日补贴等福利；
- (3) 在北京工作提供租房补贴800元/月，内蒙工作管住宿,根据规定在京或鄂购房可提供低息借首付款；
- (4) 入职首次签订3年固定期限劳动合同，试用期6个月；
- (5) 单位有员工食堂，办公环境舒适；
- (6) 按国家规定享受法定节假日休息；
- (7) 根据公司业绩享受年终奖励；
- (8) 提供广阔的专业晋升渠道。



扫码访问公司网站

公司地址：北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园南二街1号

公司网址：<http://www.synfuelschina.com.cn>

可登陆公司网址了解相关内容