

求职意向：Schlumberger 石油技术专家

yjbys

学术型硕士 油气储运专业 西南石油大学

电话: +86-13800000000 E-mail: jianli@yjbys.com

住址: 成都市新都区新都大道 8 号西南石油大学 20 栋 A000 室 邮编 610500

教育背景

Sep.2009-Jul.2013	工学硕士在读, 油气储运工程, 西南石油大学, 成都	平均分: <u>80.6</u>
Sep.2006-Jul.2010	工学学士学位, 油气储运工程, 西南石油大学, 成都	平均分: <u>74.6</u>

科研经历

Jul.2012-Dec.2012	中石油某某油田分公司 2012 年科研计划	项目负责人
<ul style="list-style-type: none">独立完成“硫化氢和二氧化碳某某某某某某某某研究”。3 个月: 大量中英文文献→快速学习专业知识与软件→制定解决方案。赴油田现场调研油气处理装置并搜集相关数据。		
Jul.2011-Jun.2012	中石油某某某某某某某某研究院 2011 年科研计划	项目负责人
<ul style="list-style-type: none">带队 3 名研究生, 统筹协调分工, 完成“煤层气某某某某某某某某某某研究”。赴气田现场调研并搜集数据, 协调课题组人员分工并推动项目进展。		

实习经历

Jun.2012-Jul.2012	中石油某某油田分公司油气集输公司, 河北某某	
<ul style="list-style-type: none">独自赴某某油田油气集输公司所辖某某某油气处理厂等处调研油气处理装置运行情况。加深了对油田现场的了解, 增进了与现场人员的交流, 锻炼了独立开展工作的能力。通过对油田的实地调研, 与现场人员沟通获得油气处理装置生产报表, 并运用 Excel 对数据进行整理分析。		
Aug.2009-Sep.2009	中石油西南油气田分公司川中油气矿, 四川遂宁	
<ul style="list-style-type: none">到现场实地了解油气矿集输、预处理、储存和管道输送等各个环节主要设备的结构和用途。了解四川气区天然气处理现状和存在的问题。		

实践经历

Feb.2012	西南石油大学成教院讲授《油科学》等专业课程	专业课教师
<ul style="list-style-type: none">巩固了所学专业知识, 提升了表达能力, 培养了耐性。		
Sep.2010	西南石油大学助学励志协会	第九届义工
<ul style="list-style-type: none">参加协会组织的义卖报纸, 晨跑晨读等活动。学会了感恩, 懂得在自我力所能及的条件下回馈社会。		
May.2010	第二届热波(成都)音乐节享乐会	志愿者
<ul style="list-style-type: none">参与热波音乐节享乐会货品的销售, 体现了自身的价值并为音乐节主办方创造了利润。学会了在付出与享受之间的平衡, 既服务了他人, 又免费享受了一次音乐的盛宴。		
Sep.2007	新生报到期间参加校园手机卡销售团队	销售员
<ul style="list-style-type: none">与西华师范大学销售团队谈判, 从其手中批发手机卡, 降低进货成本。积极创新, 改校园销售手机卡为火车站直接销售, 销售成绩斐然, 共销售。		

期刊文章

Apr.2013	《油气田地面工程》(中文核心期刊)	输气管道某某某某的确定
Feb.2013	《油气储运》	气田输气管线某某某某
Sep.2012	《油气田地面工程》(中文核心期刊)	低压气田某某某某某某优化
May.2012	《油气储运》	树枝状输气管网某某某某评估

个人荣誉

Sep.2011	研究生三等奖学金
Jan..2010	西南石油大学“国学经典朗诵会”优胜奖

技能特长

英文能力: 国家英语六级 CET-6