



**ENN 新奥**

**新奥科技发展有限公司  
招聘岗位信息**

2009年5月

# 招聘信息

高级研发技术人才	系统能效专家 (智能控制方向)	2	针对不同物流, 不同工艺过程, 实现复杂过程系统的能量流全局优化, 进行复杂系统的分析, 计价和优化; 建立智能控制系统, 实现过程系统	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、具有电子工程、控制或热能工程等相关专业硕士以上学历, 有实际工程经验</li> <li>2、熟悉掌握Linux嵌入式操作系统, 传感器系统, 具备熟练的C、C++语言的编程能力</li> <li>3、熟悉DSP、ARM等嵌入式平台下的系统编程, 并从事过具体开发工作</li> <li>4、有较强的模拟电路/数字电路设计能力</li> <li>5、能独立开展智能控制系统的相关研究及项目实施工作</li> </ol>
	系统能效专家 (化工及过程 工程工艺方向)	2	工艺过程优化设计, 包括物料恒算、能量恒算、系统的有用能效分析	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、具有化学工程、过程优化、化学工艺等相关专业博士以上学历</li> <li>2、具有化工企业公用工程方向8-10年以上工作经验或化工生产单元8-10年工作经历</li> <li>3、或暖通空调专业硕士以上学历, 并具有8-10年工作经历</li> </ol>
	系统能效专家 (数学模型及 优化模型方向)	2	建立系统能效分析的 计算和优化方法, 进行系统的建模	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、具有数学, 物理学相关专业博士以上学历</li> <li>2、具有能源工程方向建模的5-8年实际工作经历</li> <li>3、具有优化计算方法经验</li> </ol>
	系统能效专家 (计算机软件 方向)	2	编程、计算以及人机界面的设计工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、电子通讯, 软件工程或计算机相关专业博士以上学历, 具有5-8年开发经验</li> <li>2、具备2-3个大型项目(10-15人团队)的开发经理经历</li> <li>3、熟悉C, C++软件, 具备计算机建模的架构能力</li> <li>4、沟通能力强, 学习能力强</li> </ol>

# 招聘信息

高级研发技术人才	网络软硬件专家及工程师	1	负责实现复杂过程的系统智能控制	<ol style="list-style-type: none"><li>1、硕士学历，五年以上工作经验</li><li>2、自动化控制与信息技术背景</li><li>3、精通自控设备的软硬件设计</li><li>4、良好的英文基础</li><li>5、有化工背景者优先考虑</li></ol>
	工艺流程优化专家及工程师	1	负责复杂化工过程的模拟优化	<ol style="list-style-type: none"><li>1、硕士以上学历，化学工艺专业；</li><li>2、3年以上化工工艺设计工作经验；</li><li>3、熟悉系统模拟、系统分析等软件。</li></ol>
	DCS控制系统专家及工程师	1	负责实现复杂过程的系统智能控制	<ol style="list-style-type: none"><li>1、仪器仪表/自动控制专业硕士以上学历，有自动化工程项目经验者优先；</li><li>2、熟悉PLC和DCS控制系统和现场仪表，有一定的网络知识和应用经验。</li></ol>

# 招聘信息

高级研发人才	煤气化（地上、地下）专家及工程师	1	煤气化技术领军人物及高级技术人才	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、硕士以上学历；</li> <li>2、在煤气化领域十年以上工作经验，五年以上技术管理经验。</li> <li>3、地质水文专业(地下气化领域)</li> </ol>
	酶化学专家及工程师	1	基因工程领军人物及高级技术人才	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、博士学位；</li> <li>2、对CO2固化酶和其他新型固碳技术有深入的了解；</li> <li>3、在生物固碳，酶化学，酶反应器设计领域里有至少4年研发经验</li> </ol>
	制氢专家及工程师	1	低成本制氢技术领军人物及高级技术人才	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、博士学位；</li> <li>2、对各种新型制氢技术有一定的了解，在某一制氢领域，如太阳能光电催化制氢（光电化学法PEC）、半导体光催化、酸性或碱性固体聚合物电解质水电解制氢（或PEM氢氧燃料电池）有至少4年研发经验</li> </ol>
	生物能源专家及工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、负责生物质能源中试放大:海藻养殖放大、生物发酵和放大等</li> <li>2、负责中试仪器设备的调试，维护</li> <li>3、进行工业化放大的初步设计</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、硕士以上学历</li> <li>2、有丰富的化工，生物化工放大等经验</li> <li>3、有过微藻养殖或发酵工程工作经验</li> </ol>

# 招聘信息

领域	职位	需求数量	工作职责	任职条件
高级技术管理人才	新奥科技副总裁	1	主要负责科技战略规划布局、运营管理技术研发突破工作。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、博士学位;</li> <li>2、五年以上科技或能源类大型公司技术管理和运营工作经验;</li> <li>3、有事业心和成就意识。</li> </ol>
	北京分院副院长	1	全面负责北京研究分院的运营管理工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、硕士及以上学历，化工类、工程类等相关专业;</li> <li>2、五年以上化工技术经验，煤化工优先。</li> </ol>
	上海分院副院长	1	主要负责上海研究分院的系统能效技术管理工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、硕士及以上学历，能源类等相关专业;</li> <li>2、五年以上能源技术管理工作经验。</li> </ol>
	北美分院副院长	1	主要负责北美研究分院的技术管理工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、博士学位，能源类等相关专业;</li> <li>2、五年以上大型公司技术管理工作经验，具有光伏背景者优先。</li> </ol>

# 招聘信息

高级运营 管理人才	人力资源 总监	1	主要负责人力资源战略规划 and 实施、人力资源体系建设。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、本科及以上学历；</li> <li>2、五年以上人力资源管理工作经验，有科技类大型公司背景者优先。</li> </ol>
	技术经济 专家	1	负责公司整体技术经济评价、风险分析、技术经济评审和科技成果价值评估工作。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、技术经济管理相关专业本科及以上学历，有注册咨询工程师资质者优先；</li> <li>2、五年以上技术经济分析工作经验；有工科背景或研发项目管理经验者优先。</li> </ol>
	战略绩效 总监	1	主要负责研究国家能源产业政策，协助公司领导制定科技发展战略与规划；建设并组织实施战略绩效管理体系。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、本科以上学历，管理、经济类专业；</li> <li>2、五年以上能源化工行业信息研究、产业咨询或战略研究等相关工作经验；两年以上高科技企业战略规划经验，熟悉企业技术研发的业务流程。</li> </ol>
	知识产权 总监	1	主要负责知识产权体系建设和战略规划，并组织实施。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 法律专业本科以上学历，侧重知识产权方向，有五年以上知识产权工作经验。</li> </ol>
	技术产业 化运作总 经理	1	主要负责技术应用、产业化运作和管理。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、硕士及以上学历，技术或管理类专业；</li> <li>2、五年以上清洁能源或煤化工行业工作经验；</li> <li>3、对市场具有敏感度和操作能力。</li> </ol>

感谢您的关注！诚邀您的加盟！



新奥的未来，  
是一个承担时代使命和社会  
责任的未来！

新奥的未来，  
是一个体现广阔胸襟和宏大  
抱负的未来！

新奥的未来，  
是一个员工众志成城和企业  
超越不止的未来！

回家，来新奥这个平台创业吧！

---

*Thank You !*

