



# 百奥兰（中国）

## 技术中心招聘及要求

(2021. 2. 22)

您 身 边 的 水 处 理 专 家

[www.Bioliontech.com](http://www.Bioliontech.com)

新加坡百奥兰环境技术有限公司  
BIOLION PTE.LTD (SINGAPORE)



## 一、BIOLION 简介

百奥兰（中国）



BIOLION PTE.LTD  
(Singapore)

新加坡百奥兰环境技术有限公司（BIOLION）起源于新加坡南洋理工大学，总部位于新加坡，发起人是新加坡南洋理工大学环境与水源研究院创始院长、新加坡国家工程院院士、新加坡科研界最高荣誉“总统科技奖”获得者伍文楨（Ng Wun Jern）教授。

百奥兰是一家致力于水处理创新技术研发和实施的专业技术提供商，拥有博士、博士后近20名，研发类人员近100名的技术团队，先后与新加坡膜技术中心、南洋理工大学环境与水源研究院成立联合研发中心，主要经营范围是为全球客户提供水处理技术与装备，膜技术研发与生产，污水回收与利用、污泥处理处置等的全方位工艺解决方案，奉行绿色与资源循环利用的环保理念，为绿色环境贡献最大原力。

**BIOLION 在专注中发展，因创新而超越——做您专属的水处理专家！**

百奥兰（中国）是BIOLION在大中华区的执行机构，为大中华区客户提供更高效、更优质的服务。

国际顶尖的研发团队  
LEADING EDGE  
INTERNATIONAL  
RESEARCH AND  
DEVELOPMENT TEAM





**伍文楨 ( NG WUN JERN )**  
新加坡国家工程院院士  
新加坡“总统科技奖”获得者  
新加坡南洋理工环境与水源研究院创始院长



**石磊博士**  
高级研究员  
新加坡膜技术中心研究员



**蒋燮博士**  
高级研究员  
南洋环境与水源研究院/南洋理工大学- 研究员





### Flow系列的澄清沉淀技术

HiveFlow高速澄清池、SandFlow加砂高效沉淀池  
RectFlow矩形高效二沉池技术

### Filan滤池系列的过滤技术

Biofilan反硝化滤池、Actfilan好氧生物滤池  
C/Nfilan碳氮复式滤池、Selfilan自养反硝化滤池

### 污水生化处理全过程技术

ISFB工艺 新型A0固定生物膜处理技术  
MBAF工艺 泥膜共生技术、BioEoc生态链处理技术

### Biolion膜法系列技术

MBR、最薄的中空板式陶瓷膜、纳滤、超滤、反渗透技术等

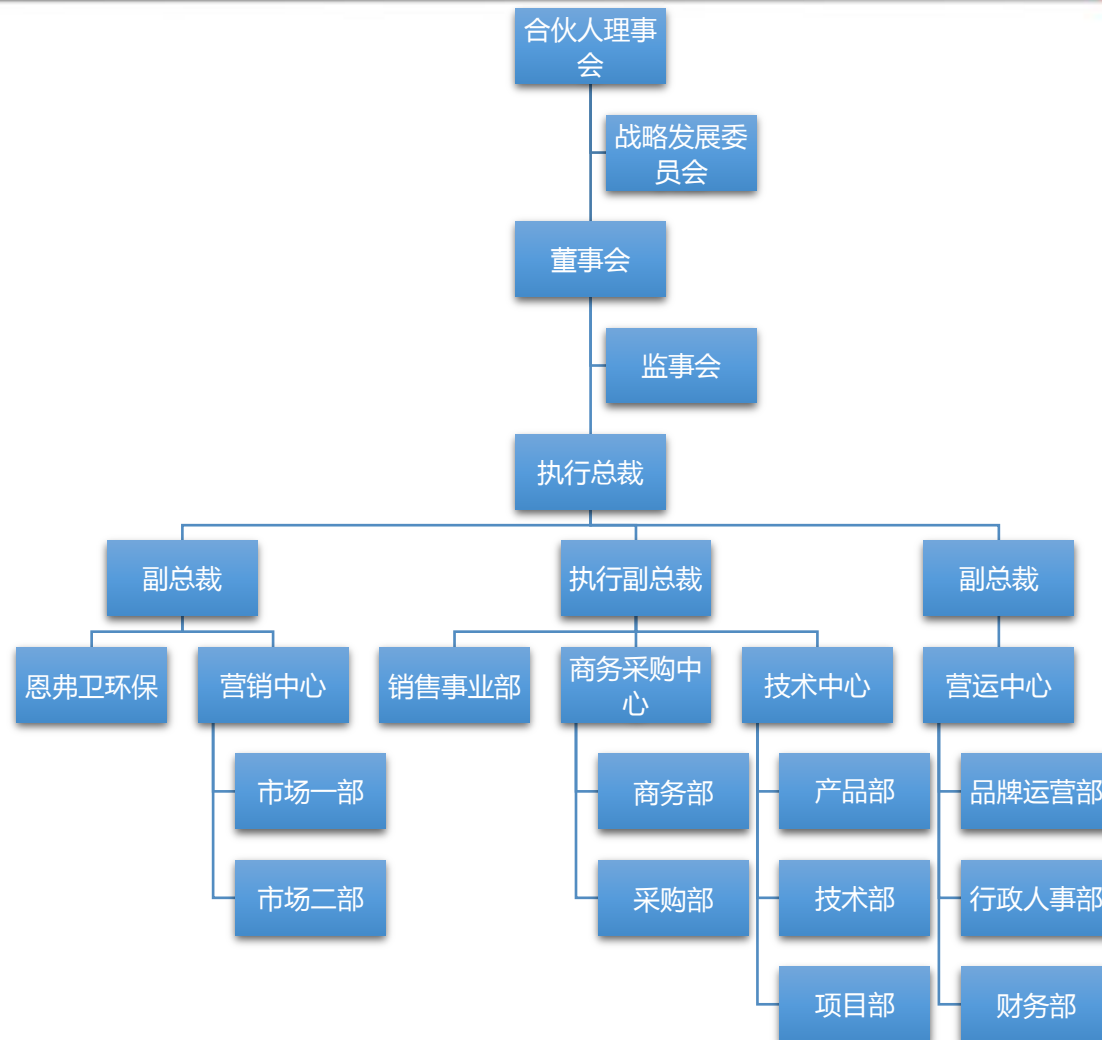
### Biolion污泥处理技术

污泥脱水、双极氧化消化、高效焚烧、碳化资源化技术

### Biolion绿色低碳新技术研发

短程脱氮技术、颗粒污泥、能量利用、新材料等

### 百奥兰（中国）组织架构



### 技术中心

#### 一、技术经理（1人、月薪20K~30K）

从事水处理技术产品的开发与应用工作。

岗位要求：

1. 研究生及以上学历，环境工程或给排水专业，具有5年及以上类似工作经验；
2. 熟练操作CAD、PS、WORD、EXCEL、PPT等相关软件；
3. 独立撰写论文及专利，具备技术分析、技术开发、技术特点提炼、优化和集成能力；
4. 对新知识接受适应能力强，语言组织能力强，逻辑思维敏捷，有良好的表达和沟通能力；
5. 身体健康，积极主动，自学能力强，上进心强烈，责任心强；

### 技术中心

#### 二、产品工程师（2人、月薪12K~18K）

从事水处理技术产品的开发与应用工作。

岗位要求：

1. 研究生及以上学历，环境工程或给排水专业，有类似工作经验优先考虑；
2. 熟练操作CAD、PS、WORD、EXCEL、PPT等相关软件；
3. 对新知识接受适应能力强，语言组织能力强，逻辑思维敏捷，有良好的表达和沟通能力；
4. 身体健康，积极主动，自学能力强，上进心强烈，责任心强；

### 技术中心

#### 二、工艺工程师（2人、月薪10K~15K）

从事水处理技术项目的方案设计、技术支持、项目施工过程和运行调试的技术指导工作。

岗位要求：

1. 研究生及以上学历，环境工程或给排水专业，有类似工作经验优先考虑；
2. 熟练操作CAD、PS、WORD、EXCEL、PPT等相关软件；
3. 对新知识接受适应能力强，语言组织能力强，逻辑思维敏捷，有良好的表达和沟通能力；
4. 身体健康，积极主动，自学能力强，上进心强烈，责任心强；



百奥兰环境期待与您的合作！

— 谢谢 —

您身边的水处理专家。

WWW.BIOLIONTECH.COM



Republic of Singapore

A: 6 Raffles Quay #14-06, Singapore, 048580

T: +65 6717 3377

百奥兰(中国)环境技术有限公司

A: 浙江省杭州市下城区新天地杭玻大厦1104室

T: +86 0571 8801 3700 / 8801 4878

百奥兰(中国)驻北京办

A: 北京市朝阳区霄云路40号院1号楼12层1207-C

T: +86 010 6462 5259