

實習 | 青春試翼 | 招商局工業集團香港實習生招聘啟事

星學滙Starian 2022年4月4日 12:30

青春試翼

招商局工業集團香港實習生招聘啟事

PART 01 企業介紹

“招商局工業集團有限公司”簡稱“招商工業”
是百年招商局航運祖業和海事主業的傳承者
中國三大國有造修船集團之一
總部位於香港、管理九家船廠
擁有七大船舶修造基地



渤海灣、長江經濟帶、長三角、粵港澳大灣區
有我們的業務
全球重要的海洋裝備研發設計中心和航運區域中心
都有我們的身影



我們懷揣“以先進制造推動行業進步”的使命

致力於為世界提供一流的海洋裝備
打造走向深藍的工業力量

PART 02 實習生計劃信息

實習時間：

2022年6-8月（不少於1個月），5天/週

實習地點：

香港（葵青區）或深圳（南山區）

面向人群：

具有香港永久居民身份的本科或研究生在讀學生
（學校所在地區不限），2022-2023年應屆畢業生優先

PART 03 實習生計劃特色

開拓商業視野、提升個人技能

體驗集團化公司的日常運營與團隊共創

有機會參與“香港青年海事文化行”

外部參訪活動

專業資深導師帶教培訓與實踐

全方位學習專業知識在企業的應用

部分崗位有轉正錄用機會

有效規劃您的職涯發展

PART 04 實習崗位

1 人力資源部實習生(香港或深圳)

工作內容：

- 1.協助人力資源部業務經理處理日常事務；
- 2.協助處理招聘、培訓、薪酬等工作。

崗位要求：

- 1.人力資源管理等相關專業在校大學生；
- 2.熟悉電腦操作，粵語流利、良好普通話及英文；
- 3.有責任感、細心及良好溝通能力。

2 行政部實習生(香港或深圳)

工作內容：

- 1.參與公司行政事務和後勤保障工作；
- 2.參與公司會務管理，客戶接待及活動方案策劃、組織實施、落實工作；
- 3.參與其他行政事務管理。

崗位要求：

- 1.行政管理或其他管理類專業在校大學生；
- 2.熟悉電腦操作，粵語流利、良好普通話及英文；
- 3.有責任感、細心及良好溝通能力。

3 財務部實習生(香港或深圳)

工作內容：

- 1.協助編制資產、負債、損益類工作底稿；
- 2.協助核對單據帳單、整理憑證、回單等；
- 3.梳理財務流程，協助團隊完成其他工作。

崗位要求：

- 1.會計、財務等相關專業在校大學生（高年級優先）；
- 2.熟悉電腦操作，粵語流利、良好普通話及英文；
- 3.有責任感、細心及良好溝通能力。



4 風險管理部實習生(深圳)

工作內容：

- 1.協助完成日常風險管理、法律合規事務管理工作，包括合同審核、法律檔起草、法律糾紛處理；
- 2.參與公司相關法律規章制度、標準合同等檔的起草、更新和維護；
3. 完成公司交辦的其他臨時性事務。

崗位要求：

- 1.法學相關專業在校大學生；
- 2.熟悉電腦操作，良好普通話及英文；
- 3.有責任感、細心及良好溝通能力。

5 規劃運營部實習生(深圳)

工作內容：

- 1.協助開展規劃運營部各項工作，包含行業資訊搜集、數據處理、宏觀經濟及國家政等基礎研究與分析等；
- 2.對潛在投資並購專案，協助完成資料梳理、業務及相關案例分析，撰寫報告等；
- 3.協助團隊開展其他相關工作。

崗位要求：

- 1.工科或金融、經濟學相關專業在校大學生；
- 2.熟悉電腦操作，良好普通話及英文；
- 3.有責任感、細心及良好溝通能力。

6 科技發展部實習生(深圳)

工作內容：

- 1.參與數字化工作調研訪談、方案制定、彙報展示等流程；

性，

2.協助處理其他數位化日常工作。

崗位要求：

1.工科或電腦科學相關專業在校大學生；

2.熟悉電腦操作，良好普通話及英文；

3.有責任感、細心及良好溝通能力。



PART 05 福利待遇



具有競爭力的實習津貼（按照香港工資標準）



公司飯堂免費供應餐食



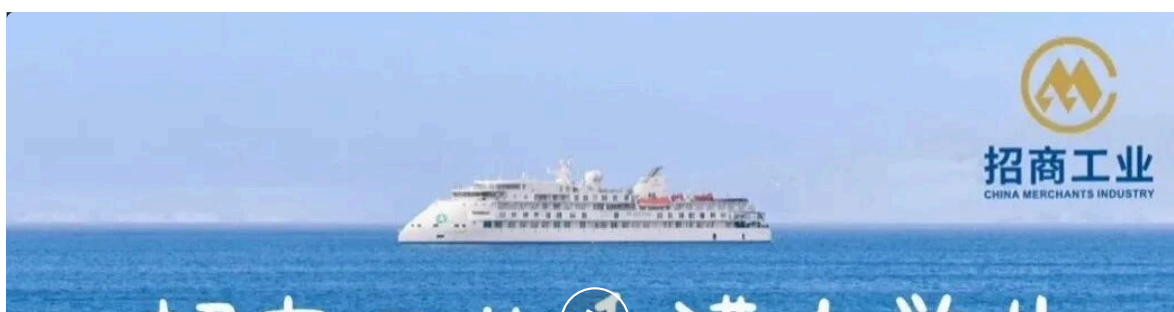
異地往返交通津貼及商業保險



內地可提供住宿安排及隔離費用

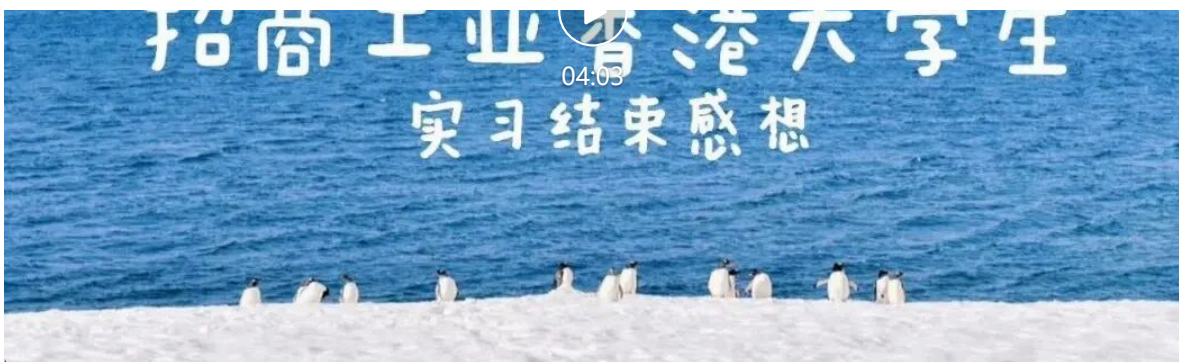
PART 06 往屆風采

點擊以下視頻，看看往屆實習生如何說



招商工业香港大学生 实习结束感想

04:03



PART 07 簡歷投遞

cmi-recruit@cmhk.com

郵件標題請注明

“學校-姓名-應徵XX部門實習生-意向工作地點”

加入招商工業
即刻開啟你的深藍之旅吧！



CMI Talents

招商船舶

聚焦海洋装备，打造走向深蓝的工业力量。招商工业官方招聘账号。

1篇原创内容

公众号

橋脈匯星



矢志初心

↓ 點擊星仔 ↓



↑ 加入星學匯! ↑



Scan QR code 關注我地!
一眾內地高校在讀及畢業港生
為你學習就業關心更多

[阅读原文](#)

