

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 職 位 | 產品工程師（Product Engineer） | 2位 |
| 工作經驗 | 歡迎應届理工學院畢業生申請 |
| 工作範圍 | **Job Responsibilities**1. Plan, initiate and execute new product development.
2. Establish, maintain, review and improve products quality standard & specification.
3. Review customer or market quality and specification demand.
4. Aid manager to review and improve the efficiency and effectiveness of products and its manufacturing processes.
5. Monitor, assess and improve products and main material quality regularly.
6. Initiate, plan and conduct products trial run. Work closely with production floor and planner in order to achieve trial objective within timeframe effectively.
7. Establish new product quality standard and process control parameters prior putting product into mass production.
8. Work closely with technical service section to conduct competing products analysis and study in order to deploy product developing strategy and serve customer technical enquiry.

**Requirements**1. Bachelor Degree in Material/Chemical/ Mechanical Engineering or other sciences discipline.
2. Required language(s): Bahasa Malaysia, Mandarin, English.
3. Fresh graduates/Entry level applicants are encouraged to apply.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| 工作地區 | Ayer Keroh, Melaka(馬六甲) |
| 其他條件 | 馬來西亞公民(Malaysian) |
| 待 遇 | RM2800/月本公司提供優渥的薪資配套，如五天工作制、免費供應午餐、提供制服、安全配備、投保團體意外及醫療住院險、醫藥費補助、月盈餘獎金、年終獎金、年資獎勵等。 |
| 機構名稱 | CSC STEEL SDN. BHD. / 中鋼馬來西亞有限公司臺灣中鋼公司海外子公司，為中鋼集團成員之一。 |
| 地 址 | 180, KAWASAN INDUSTRI AYER KEROH,75450 AYER KEROH, MELAKA. |
| 公司簡介與前景 | 中鋼馬來西亞有限公司（簡稱中馬）為中鋼公司(全球鋼鐵公司市值排名前三) 的第一個海外投資生產基地，是馬來西亞主板上市公司，目前是當地最大的平板類鋼鐵生產大廠，主要進行多元化鋼材開發、導入自動化與智能化生產製造技術，將優質鋼品供應至汽車、綠色能源、基建、醫療、家電等領域。中馬公司秉持中鋼“團隊、企業、踏實及求新”四大精神追求企業及個人共同成長，以成為東南亞最值得信賴的卓越鋼鐵公司為願景，並已取得多項ISO認證，如工安、品質、環境、能源及SIRIM。本公司關心員工福祉與職涯發展，除擁有完善的薪資、獎金及福利制度，更致力於培育在地人才來經營管理公司。目前本公司正招募新血以充實團隊來拓展業務，歡迎在臺深造並即將畢業回鄉發展的大馬精英加入中馬團隊，一起創建美好未來。 |
| 電 話 | 06-2310169 (Ext : 202) | 傳 真：06-2310167 |
| 網址 | www.cscmalaysia.com |
| 請 聯 絡 | Ms. Khoo Mee Lian/邱美蓮課長 |
| mlkhoo@cscmalaysia.com電話：06-2310169 (Ext:202) |