



香港電台
非公務員職位空缺

一級工程師 (工程部)

(薪金：月薪港幣 28,040 - 39,350 元，視乎工作經驗而定)

入職條件：申請人必須—

- (a) (i) 持有香港的大學所頒發學位，以主修電子、電訊、電腦科學、資訊科技、系統工程或工程管理學為佳，或具備同等學歷，並具有兩年處理電視廣播、電台廣播或多媒體業的工程項目的實際相關工作經驗；或
- (ii) 持有香港的專上院校頒授經評審的副學士學位或獲認可的高級文憑，以主修電子、電訊、電腦科學、資訊科技、系統工程或工程管理學為佳，或具備同等學歷，並具有三年處理電視廣播、電台廣播或多媒體業的工程項目的實際相關工作經驗；或
- (iii) 持有香港的專上院校頒授獲認可的文憑／高級證書，以主修電子、電訊、電腦科學、資訊科技、系統工程或工程管理學為佳，或具備同等學歷，並具有四年處理電視廣播、電台廣播或多媒體業的工程項目的實際相關工作經驗；及
- (b) 符合語文能力要求，即在香港中學會考／香港中學文憑考試英國語文科考獲第 2 級或以上成績，或具備同等成績[請參閱註(1)]。

申請人如擅長工程項目策劃及技術監控，並熟悉廣播製作、後期製作、訊號傳送、電腦網絡及資訊科技的事宜則更為理想。

[註：(1) 過往香港中學會考英國語文科(課程乙)E 級的成績，在行政上會被視為等同二零零七年及其後香港中學會考英國語文科第 2 等級成績。(2)申請人或須參加技能測試。]

職責：負責(i)協助策劃和發展數碼廣播設施，包括資訊科技／伺服器系統及數碼電視／無線電分配系統；(ii)就數碼廣播系統的製作、後期製作、訊號傳送等應用操作方面進行工程可行性研究；(iii)就新廣播技術進行評估及就有關表現作報告；(iv)就工程發展與內部各組及外間組織互相協調；(v)協助擬備及評估標書；及(vi)在落實工程項目的過程中監督外間承辦商的工作。(註：或須不定時工作和在周日及公眾假期期間工作。)

聘用條款及福利：受聘人將按為期一年的非公務員合約條款聘任。受聘人如能圓滿地完成合約，並在合約期內一直維持良好的工作表現及行為，將可獲發約滿酬金。約滿酬金連同政府向強制性公積金計劃供款的金額相等於底薪總額 15%。受聘人亦可享有不低於《僱傭條例》規定而又適用的休息日、公眾假期、年假、產假、侍產假和疾病津貼。

申請手續：申請表格 (G.F. 340 (Rev. 3/2013))可向民政事務總署各區民政事務處民政諮詢中心或勞工處就業科各就業中心索取。該表格也可從公務員事務網頁 (<http://www.csb.gov.hk>)或香港電台網頁(<http://app3.rthk.hk/recruit/index.php>)下載。申請人須把填妥的申請書，於截止申請日期或之前以郵寄或親身送交下列地址。申請人如以郵寄方式遞交申請表格及相關文件，請在投寄前確保信封面已清楚寫上正確的地址及支付足夠郵費；否則，申請人須自行承擔因未有支付足夠郵費而引致的任何後果。信封上的

香港郵戳日期將被視作遞交申請日期。信封上請註明申請職位。如親身遞交，請於辦公時間內（星期一至五上午八時四十五分至下午六時，午膳時間下午一時至二時休息）送交下列地址。所有申請書，如逾期遞交、資料不全、以傳真或電郵方式遞交、或並非使用指定的申請表格，將不予考慮。申請人如獲甄選參加面試，通常會在截止申請日期後六星期內接獲通知。如申請人未獲邀參加面試，則可視作已落選。只有獲甄選的申請人才會收到通知。

地址及查詢電話：九龍廣播道 30 號香港電台廣播大廈新座 A 工程部總監(查詢電話：2339 6569)。

截止申請日期：二零一七年五月十一日

附註：

- (A) 除另有指明外，申請人於獲聘時必須為香港特別行政區永久性居民。
- (B) 作為提供平等就業機會的僱主，政府致力消除在就業方面的歧視。所有符合基本入職條件的人士，不論其殘疾、性別、婚姻狀況、懷孕與否、年齡、家庭崗位、性傾向和種族，均可申請本欄內的職位。
- (C) 非公務員職位並不是公務員編制內的職位。申請人如獲聘用，將不會按公務員聘用條款和服務條件聘用。獲聘的申請人並非公務員，並不會享有獲調派、晉升或轉職至公務員職位的資格。
- (D) 入職薪酬、聘用條款及服務條件，應以獲聘時之規定為準。
- (E) 如果符合訂明入職條件的申請者人數眾多，招聘部門可以訂立篩選準則，甄選條件較佳的申請人，以便進一步處理。在此情況下，只有獲甄選的申請人會獲邀參加招聘考試及／或面試。
- (F) 政府的政策，是盡可能安排殘疾人士擔任適合的職位。殘疾人士申請政府職位，如符合入職條件，毋須再經篩選，便會獲邀參加面試／筆試。
- (G) 持有本港以外學府／非香港考試及評核局頒授的學歷人士亦可申請，惟其學歷必須經過評審以確定是否與職位所要求的本地學歷水平相若。有關申請人須郵寄修業成績副本及證書副本到上述查詢地址。