

管制人員的答覆

(問題編號：7094)

總目： (30) 懲教署

分目： ( )

綱領： (1) 監獄管理

管制人員： 懲教署署長 (胡英明)

局長： 保安局局長

問題：

懲教署於預算明言「尋求方法以改善／提升老化的設施」，請以表列形式提供下列資料：

懲教院所	需要改善／提升老化的設施	現時設施情況

提問人：張超雄議員 (立法會內部參考編號：8633)

答覆：

懲教署一直按實際需要規劃及推行不同的措施，以改善和提升老化的懲教設施，優化懲教院所的日常運作。短期措施方面，署方定期檢查、保養及維修有關設施。長期措施方面，署方規劃及推行改善及重建院所設施的計劃。

在2019-20年度，懲教署建議為歌連臣角懲教所、喜靈洲懲教所、喜靈洲戒毒所及勵新懲教所更換和提升閉路電視系統，以及為壁屋懲教所裝置電鎖保安系統。上述建議工程由總目30懲教署—非經營帳目下的分目603「機器、車輛及設備」支付。有關項目的撥款申請已連同《2019年撥款條例草案》一併提交立法會批核，項目詳情表列如下：

懲教院所	需要改善／提升老化的設施	現時設施情況
為歌連臣角懲教所更換及提升閉路電視系統	安裝新的數碼化閉路電視系統及約300部高解像度攝影機。*	現時院所大部分攝影機已使用超過十年，攝影機的解像度低，錄像畫面不夠清晰，影像顯示速度相對較低，以致錄像出現畫面不順暢的情況。建議更換及提升閉路電視系統，並配備影像分析功能，以提升監獄的保安水平。
為喜靈洲懲教所更換及提升閉路電視系統	安裝新的數碼化閉路電視系統及約508部高解像度攝影機。*	同上
為喜靈洲戒毒所更換及提升閉路電視系統	安裝新的數碼化閉路電視系統及約580部高解像度攝影機。*	同上
為勵新懲教所更換及提升閉路電視系統	安裝新的數碼化閉路電視系統及約236部高解像度攝影機。*	同上
在壁屋懲教所裝置電鎖保安系統	改建伺服器室和安裝約380道電動鎖閘門、約960部閉路電視攝影機(當中部分配置面容辨識功能)、約480部對講機、電動機械鎖系統裝備、伺服器及其相關附件、無間斷電力供應裝置系統及充電裝備等。	現時院所以舊式手動機械鎖開關院所內各個閘門，基於保安理由，當中涉及大量保管、交收和分配門匙等工序，運作繁複，而且以人手開啟或鎖上閘門的過程亦需時較長。建議裝置電鎖保安系統，當中配備面容辨識功能確認職員身份，以提升監獄管理的效率及保安水平。

\* 有關係統均會配置伺服器、錄像儲存系統、網絡設備及無間斷電力供應裝置等。當中部分攝影機具影像分析功能，有助加強院所保安。