支持,在這資訊發展的時代學習處理資訊的能力,以及訓練邏輯的思考和創新 思維的應用,即使未來沒有要走相關行業,但也培養了許多個人特質應用於其 他行業中,像是邏輯的思考、想像力和創造力的運行。跳脫制式教育的框架, 選擇自由且答案不會只有一個的程式設計,激發想像創造,故我是支持世界各 國與各級學校目前積極推動程式設計與運算思維教育的內容。