

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。