愛沙尼亞 2012 年的程式老虎計畫,讓 5 歲孩童開始學習程式奠定基礎培養運算 思維的能力

我完全支持此項計畫

因為程式是種語言,若和母語一樣從小開始教導邏輯,就會變得輕鬆許多, 循序漸進、由簡入繁能夠獲取最大的學習成效。

訓練邏輯思維可以打好程式語言的基礎,因此提早與世界接軌,程式語言是國際化的,透過它我們將不再侷限於自己的國家,不只與他人交流,還能與電腦交流。

而現今程式語言正疾速擴至全球,文字的出現結束了史前文化,那程式語言的出現則是劃時代重要因素,若提早了解它就能比他人更進一步去發掘它更大的可能性,接著妥善的運用它還能為社會製造福祉及為自已打造一項強而有力的能力,在日後科技化的社會較不易被埋汰。

雖然愛沙尼亞人數少面積也不大,在政府的教育政策,產生許多可培育人才,現也成為科技化國家的佼佼者,這是值得我們參考和學習的。