

電子課本進行首輪測驗

張盛聞：探討可行性

(芙蓉19日訊) 教育部副部长拿督张盛闻指出, 把所有课本电子化向来是教育部的计划, 目前已委任一家公司负责第一轮的测验工程, 有待各方面测试成果出炉后, 才知道其可行性。

“电子化课本涉及的层面很广, 包括非常庞大的费用、如何执行(尤其是郊外地区)等, 所以必须经过一系列测试, 才知道是否可以有效取代现有的教学法, 还得等上一段时间才有结果。”

他说, 早前从新闻报道得知, 新山振林山五间店平民华小已率先全面落实电子课本措施, 全校学生无需携带课本上学, 针对此事, 教育部将委派官员前往考察、了解如何执行, 并互相学习。

他是于今午出席森美兰华团联合会2018戊戌年会员新春团拜活动, 在新闻发布会上受询时强调, 课本电子化是未来教学方向, 能够解决学生书包过重问题。

“之前的部门会议里, 我们有深入讨论学生书包过重的课题, 报告显示, 小学生书包最重的排列为华小、淡小、再到国小, 当中以城市的情况较严重。

“当中有很多是带了额外的物品, 如放学后还有补习班, 所以带了替换的衣服、多一个水瓶、便当等, 大部分并非上课用到的课本, 这方面仍需更多宣导, 教孩子们如何好好收拾书包。”

他说, 电子化课本计划不限学校源流, 一旦落实, 各源流学校都得执行, 届时还得向财政部寻求拨款。



张盛闻(左二)从旺犬财神爷人偶手中接过年柑;左为叶小瑀,左三起为林福山、林辉明及林华龙。

星洲日报 2018年2月20日