

隆提议建17层学校大楼

教长：须研究安全适用性

(汝来 19 日讯) 对于吉隆坡市政厅 (DBKL) 提议在市中心兴建高达 17 层楼的垂直学校大楼，教育部长法丽娜表示，这须从安全性和适用性方面进行深入研究。

法丽娜指出，目前吉隆坡最高的学校为 10 层楼高的斯里圣斗沙国中，而这类高楼学校的概念已非新鲜事，早在教育部辖下的联邦直辖区学校推行。

她今午为在大马回教理科大学 (USIM) 举行的“2025 年教育部昌明世代嘉年华”主持推介礼后，在记者会上如是指出。

她说：“学校多层建筑的概念已有先例，目前联邦直辖区最高的学校有 10 层楼，没有任何问题。”

建设 IBS 模块型教室

“然而，对于拟议中的 17 层高楼学校，我们必须进一步研究其对学生安全和学习环境的影响，以确保一

切符合标准。”

另外，对于部分学校面对过度拥挤的问题，法丽娜表示，教育部已采取短期解决方案，包括采用工业化建筑系统 (IBS) 的模块型临时教室。

“我们鼓励建设 IBS 模块型教室，因为不仅能够提供良好的学习环境，还能有

效缓解学校学生过多的问题。”

她强调，尽管如此，政府仍会兑现财政预算案中的承诺，继续致力于兴建新学校及扩建尚有发展空间的现有学校建筑，以应对学生人数增长的需求。

她补充，目前学生密集的学校大多集中在雪兰莪一带。

出席者尚有教育部副部长黄家和、教育总监阿兹曼安南、森州行政议员东姑赞布拉、诺祖尼达等人。



法丽娜 (中) 称，须考量提议的安全性和适用性，前排左为黄家和。