

Headline **FRIM Needs RM10 Million For R&D In MyScrim Project**  
Date **03 Dec 2010**  
MediaTitle **Oriental Daily News**  
Section **Business**  
Journalist **N/A**  
Frequency **Daily**  
Circ / Read **100,505 / 127,000**

Language **Chinese**  
Page No **A22**  
Article Size **162 cm<sup>2</sup>**  
Color **Full Color**  
ADValue **1,994**  
PRValue **5,982**



## FRIM设试验厂房 研究油棕树干新用途

(吉隆坡2日讯) 大马森林研究局 (FRIM) 已经向第十大马计划申请1000万令吉的资助，以研发油棕树干成为木材短缺的替代品。

大马森林研究局高级主管拿督玛查丽娜曼苏博士表示，随著发展步伐快速与木材供应缺乏，油棕树干可用来应对原料供应短缺。「基本上，普通树木需等上好几十年才能砍伐，不过油棕树干能于几年内进行砍伐。」

她今日出席大马油棕树干——新工业原料讲座会时，向记者发表谈话。

另外，大马森林研究局将与 My Wood资源私人有限公司合作建设试验厂房。

该试验厂房位于西马半岛，并将运用美国科技机械。

### 接获中台订单

My Wood资源私人有限公司财务行政总监容炳强表示，「完成试验厂房后，不排除将与该局进行建设更多的商业厂房。木材重组成本较低，商机亦高，可出口至多个国家，如中国、台湾与澳洲。值得一提的是，我们已接获中国与台湾的订单，显示需求相当强劲。」无论如何，要开拓树干研究是需要大笔资金的。

玛查丽娜曼苏表示，「尽管部分企业已对树干重组感兴趣，不过我们还是需要进行系列测试，并为家具与建筑公司提供样



玛查丽娜曼苏

局高级主管  
大马森林研究

品，以推广树干用途。」

大马森林研究局已向第十大马计划申请1000万令吉的资助，而且 My Wood资源私人有限公司也预计将拨出3000万至5000万令吉。