

讲述研究与发展是大学教学项目的其中一部分。  
▲阿育佐哈里（左）与迪斯维杰也瑟克拉召开新闻发布会，



## 阿育佐哈里：非只為推出市場

# 大學研發以知識為基礎

（峇株巴轄15日讯）巴力拉惹敦胡先翁大学创新、商业及协商中心院长阿育佐哈里表示，大学研究与发展领域仍是知识为基础的研发中心，旨在鼓励学生发挥创意及投入研发领域开发思维，目的并不是一味地将研发品推出市场。

他指出，大学注重于教学领域，研究与发展也是教学项目的其中一部分，因此大学研发部与工业生产部的研发部是截然不同的作业模式。

“大学研发教学是从各种知识型角度去实践，并不是所有研发计划都能被生产为实质物品，轻易就能被推出市场，生产与推出市场只是大学研发产品的后续发展工作，并非研发主轴。”

阿育佐哈里今午联合该大学教授迪

斯维杰也瑟克拉召开新闻发布会时，发表上述谈话。

他针对每日新闻一篇针对本地15家大学研究与发展部，在过去5年至10年内的2万7千449项研发产品中，只有少于2%项目被推出市场的报道如是指出。

他表示，一项研发计划需要经过长时间钻研，需要许多人力物力及经济上的支援，不是一朝一夕就能完成工作。

他指出，大学扮演的是通过教育与学习和研发来塑造人力资源，大学研发部是从教育的根本出发。

迪斯维杰也瑟克拉也表示，马来西亚大学与其他外国高等学府相较之下，在获得资金援助下设备日趋完善，有助鼓励学生们进行各项研发工作。