Headline	Hebs Research And Development Explore Business Opportunities			
MediaTitle	China Press (East Coast)			
Date	20 Oct 2011	Color	Full Color	
Section	News	Circulation	124,506	
Page No	C1,3	Readership	435,771	
Language	Chinese	ArticleSize	1354 cm ²	
Journalist	N/A	AdValue	RM 3,282	
Frequency	Daily	PR Value	RM 9,847	





鄔廣明 1 H H 種葉機批 国。 他说,本地中医师很少种植草药。 有些人确有种。但 收成也非供本地市场,而是销往国外。 "3年前,公会向政府提出申请土地种植草 药。" 国



■邬广明:大 部分药材是运 自中国。

3+明,公宏问政府使出中间上地种值单位。他说,当时也在官员陪同下,到雅姆申请一块50英亩的土地,栽种草药,但最终都没有获胜。他说,并非所有草芍都适合在本地栽种,就比如有滋阴清热效果的麦门冬,并不适合在本地积。他说,一些价格廉宜的草药,也不适宜在本地栽种,否则就很不划算,如川心莲,每公斤只鸭至90-5。对于政府推行研发草药,并开拓商机计划,部广明表示欢迎。但希望在执行上,能减少繁文缛节,开拓更多具有商业价值及疗效功能的本地草药。

Headline	Hebs Research And Development Explore Business Opportunities		
MediaTitle	China Press (East Coast)		
Date	20 Oct 2011	Color	Full Color
Section	News	Circulation	124,506
Page No	C1,3	Readership	435,771
Language	Chinese	ArticleSize	1354 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 3,282
Frequency	Daily	PR Value	RM 9,847

祖傳藥方可申請專利



■被油棕园包围著的马来西亚森林研究局马兰分局内,备有员工宿舍,让员工免去舟车劳顿之苦,可专心进行研发工作。

甘榜烏魯雷森林研究局

首個研發草藥獲證書

在 马兰甘榜乌鲁雷的马来 西亚森林研究局(FRIM) 分局,以种植及研发有商业价值的有机草药为主,共有超过 20种草药被培植,包括东革阿 里、猫须草、咖哩叶、"樟脑树"(Pokok Karas)、卡琪花 蒂玛、穿心莲、臭豆等。

它于2001年启用,是一所被油棕园包围著的研究中心。

该中心研发项目包括生物 来源、化学计划、生物活动计 划、草药制成品研发等各综合 性研发工作。

这里的硬体措施, 包括办公室、员工宿舍、种子室、草药农地等。

该中心因注意到未 来的市场走势,因而

开始专注生产有机草药,以符 合良好的农业及收割程序。

此外,该中心也是首个因研发草药,而获得大马农业部发出大马有机规范证书的政府机构,以表扬该局在种植方面,没有运用化学农药。

同时,该中心目前正在兴建中的收成品科技中心,是全马唯一一间,进行原料,如烘干样品、储藏、包装等研发工作的中心。这主要是为了保存草药内的各种成分。

文接 C1 顺 彭子明说,马来西亚森林研究局在这方面即能给予帮助,培植及进行研发工作。

"那些拥有祖传秘方的中医师,可尽快研发秘方后,申请专利,以免让别人捷足登 先,自家产品,却成了他人的专利。"

他指出,一些如猫须草等的草药,中医也 有采用,而在大马也有生长。

"有兴趣者,可自行联络马来西亚森林研

歡迎有興趣者聯絡

究局或我。"

同时,新闻、资讯科技及通讯委员会主席 拿督莫哈末沙卡也说,有很多人并不懂申请 专利的重要性,在草药领域上,更不懂得该如何做。

"由该3机构合作进行的研发草药及将之商业化工作,是彭州推行生物科技的其中一项努力。"