

## 專題演講：『啥?華岡泡溫泉賞彩虹?? -談大屯火山與地熱資源』

主講人：郭欽慧 副教授 (地質學系系主任)

索書號	書名	作者	出版者
<a href="#">350.036M (102)-3</a>	地形降水診斷模式發展與評估：大屯山區冬季降水個案之初探	李方婷[撰]	
<a href="#">350.036M (102)-15</a>	大屯火山群地表水與地下水氫氧同位素時空分布之研究	蔡政翰[撰]	
<a href="#">350.036M (106)-12</a>	以蝕變礦物相探討氣-水-岩交互作用：以大屯火山群硫磺谷和龍鳳谷地區為例	宋科翰[撰]	
<a href="#">350.036M (109)-3</a>	大屯火山群安山岩在風化作用及蝕變作用下之礦物組合特徵	李若品[撰]	
<a href="#">350.036M (110)-1</a>	臺灣大屯火山群高度地熱潛勢區水體特徵探討	林君怡[撰]	
<a href="#">350.036M (110)-7</a>	大屯火山群中性溫泉區岩芯蝕變作用產物之研究	陳彥瑾[撰]	
<a href="#">353.145 4972</a>	高溫岩體地熱開發導論	趙陽升,萬志軍,康建榮著	科學出版社出版
<a href="#">354.1 4413</a>	大屯火山群環境監測計畫	林正洪研究主持	內政部營建署陽明山國家公園管理處
<a href="#">354.1 7531</a>	大地的氣息：火山溫泉和地熱	陳肇夏編著	
<a href="#">354.1 7531-1</a>	火山奇跡：地形.地質景觀	陳肇夏撰稿	內政部營建署陽明山國家公園管理處
<a href="#">354.1 5541</a>	火山：大自然中最重要的再造運動	Richard V. Fisher, Grant Heiken, Jeffrey B. Hulen著	寰宇出版
<a href="#">354.3 7543</a>	臺灣秘境溫泉：跨越山林野溪、漫步古道小徑,45條泡湯路線完全探索	陳柏淳著	創意市集出版
<a href="#">354.3 8096</a>	溫泉資源效能運用提昇技術研究	余光昌計畫主持	經濟部水利署
<a href="#">354.1 8705</a>	熱紅外線影像應用於大屯山地熱異常勘查研究	鄭文哲等編	工業技術研究院能源與礦業研究所
<a href="#">354.19232 4413</a>	陽明山國家公園大屯火山群監測工作	林正洪總計畫主持	內政部營建署陽明山國家公園管理處
<a href="#">354.19232 4413-1</a>	來自火山的訊息：與大屯火山群面對面	林正洪等撰文	內政部營建署陽明山國家公園管理處
<a href="#">354.1972 4411</a>	建在火山群中的城市：新西兰北岛奥克兰地区火山地质考察记	林天瑞編著	南京大学出版社
<a href="#">363.145 2694</a>	浅层地热能开发的地质环境问题及关键技术研究	吴烨[等]著	中國地質大學出版社

<a href="#">992.8 7513</a>	陽明山國家公園及臨近地區火山地質史研究	陳正宏主持	內政部營建署 陽明山國家公園管理處
<a href="#">992.8 7531</a>	陽明山國家公園地形、地質景觀：火山奇跡	陳肇夏撰稿	內政部營建署 陽明山國家公園管理處