

(9) 澳門日報

港奪國家科學技術七獎

【香港消息】香港科研人員在二〇〇八年度“國家科學技術獎”中，取得一個一等獎項和六個二等獎。國家科學技術獎勵工作辦公室昨日在北京頒發獎項。

香港大學王振宇和王繼德參與的“胃癌惡性表型相關分子群的發現及其序貫預防策略的建立和應用”研究項目，獲頒“國家科學技術進步獎”一等獎，該獎項授予在實施技術開發項目及社會公益項目中有突出貢獻的科學技術工作者。去年，共有超過六百六十個項目競逐這類別的獎項。

香港中文大學化學系謝作偉領導的“碳硼烷及其金屬碳硼烷的合成、結構和反應”和香港中文大學陳小章參與的“精子在附睾中成熟的分子基礎研究”獲頒“國家自然科學獎”二等獎。

香港城市大學電子工程學系陳關榮領導的“混沌反控制與廣義 Lorenz 系統族的理論及其應用”和香港浸會大學方開泰參與的“均勻試驗設計的理論、方法及其應用”，也獲頒“國家自然科學獎”二等獎。

香港大學方漢平參與的“含氮有機廢水生物脫氮新技術與工程化應用”研究項目獲頒“國家科學技術進步獎”二等獎。

香港理工大學李毅參與的“優質天然高分子材料的超細粉體化及其高附加值的再利用”研究項目獲頒“國家技術發明獎”二等獎。

“國家科學技術獎”由國務院主辦，是國家科學技術界崇高的榮譽，旨在獎勵在科學技術進步活動中作出突出貢獻的公民及組織。