

香港中文大學以榮譽法學博士學位頒授

吳健雄教授

贊詞

吳健雄教授為近代最卓越之女性物理學家，曾以多年之研究與實驗，否定「宇稱守恒定律」，促使科學發展，引導人類進一步認識宇宙。

吳教授偉大之貢獻，獲得國際科學家之一致欽佩。美國國家科學院因贈以榮譽獎狀，並羅致為女院士；美國耶魯大學及普林斯頓大學等亦授以榮譽博士學位；一九六二年，美國大學女子學會且推舉為當年最傑出之女性。

吳教授早年就讀於中國國立中央大學，一九三六年獲學士位，繼赴美深造，一九四零年得博士學位，先後在斯密士、普林斯頓兩大學執教；一九四四年，吳教授參加哥倫比亞大學戰事研究組科學工作，後任該大學物理學副教授，再任正教授。吳教授學術著作甚豐，所撰論文經世界著名學報發表者，不下百篇之多。

吳教授生平之研究，主在探討「核力及核結構」，曾與物理學家李政道、楊振寧兩博士長期密切合作。當李、楊兩博士以理論推翻「宇稱守恒定律」時，係經吳博士之實驗而證實者。自此，人類對宇宙基本物質之結構，遂產生新觀念，物理學理論與實驗之結合，亦於此邁進一步，同時證明，男女之資質與才能完全相等。

吳教授為本大學學術諮詢委員會委員，對本大學之學術發展，尤多協助。茲為讚揚吳教授在科學上傑出之貢獻，及對本大學之協助，恭請監督閣下頒予文學者吳健雄教授以榮譽法學博士學位。