

观看在线精品日韩亚洲一区二区V.3.8.9学术门户网

亚洲日韩精品一区二区在线观看 | 2026-04-11

亚洲日韩精品一区二区在线观看是当前备受关注的热门话题。本文将围绕亚洲日韩精品一区二区在线观看展开详细介绍，帮助读者全面了解相关内容。

亚洲日韩精品一区二区在线观看概述

流明（英語：lumen，符號：lm）是光通量的国际單位制導出单位，用於表示光源在單位時間內所發出可見光的總量。不同於輻射通量考慮了所有電磁波的通量，光通量體現了人眼對不同波长的光有著不同的靈敏度，其大小受到光度函数的加權影響。

[...] It is defined by taking the fixed numerical value of the luminous efficacy of monochromatic radiation of frequency 540×10^{12} Hz, Kcd, to be 683 when expressed in the unit lm W⁻¹ [...] 「燭光定義為，給定一個頻率為 540×10^{12} 赫茲的單色輻射光源，其發光效能Kcd定為683流明/瓦特。」又1流明=1燭光·球面度，流明得以定義。

日常生活中用來照明的電光源通常會標示流明來當作發光能力的指標，甚至在許多地區中，法律規定必須要標示流明。一個23瓦特的省電燈泡能提供1,400到1,600流明。許多省電燈泡或其他照明設備會標明與白熾燈的比較，以下是一張圖表說明在各流明數下各種照明設備所消耗的電能。

亚洲日韩精品一区二区在线观看的背景与发展

在2010年9月1日，欧洲联盟立法強制照明設備必須優先標明光通量（流明）而非功率（瓦特）。造成這項變動的原因是歐盟於2009年發布了「耗能產品生態化設計指令」（2009/125/EC號指令）。

加州大學伯克利分校的校友、教授和研究人员遍佈各領域。截至2020年10月，包含110位諾貝爾獎得主（世界第三）、14位菲爾茲獎得主（世界第四）、25位图灵奖得主（世界第三），等等。

朱棣文：1997年诺贝尔物理学奖得主、前美國能源部部长、劳伦斯伯克利国家实验室主任，中华人民共和国中科院院士、中華民國中央研究院院士，曾任伯克利物理学教授，获伯克利物理学博士学位。戴维·格娄斯，2004年诺贝尔物理学奖得主，弦理论的重要人物之一，伯克利物理学博士。吴健雄：美籍華裔女物理学家、沃尔夫奖得主，首任美国物理协会女性主席、中华人民共和国中科院院士、中華民國中研院院士，获伯克利物理学博士学位。袁家骝：美籍華裔物理学家，袁世凯之孙、妻子吴健雄，伯克利校友。加来道雄：著名美籍日裔物理学家、科普学者，伯克利物理学博士。前化学学院院长吉尔伯特·路易斯在伯克利任教期间培养、影响了包括哈罗德·尤里（1934年诺贝尔奖）、威廉·吉奥克（1949年诺贝尔奖）、格伦·西奥多·西博格（1951年诺贝尔奖）、威拉德·利比（1960年诺贝尔奖）、梅尔文·卡尔文（1961年诺贝尔奖）等众多诺贝尔奖得主，使得伯克利化学学院成为世界上最负盛名的化学学院之一。李遠哲：1986年諾貝爾化學獎得主、美國國家科學獎章得主，美國國家科學院院士、中華民國中央研究院院士、曾任中華民國中央研究院院長，伯克利化学系博士、后担任教授。凯利·穆利斯：1993年诺贝尔奖化学奖得主、聚合酶链式反应（PCR）发明者，伯克利博士毕业。胡先驌：生物學家、中国近代生物学创始人之一，伯克利農學院森林系農學學士1916年畢業。李卓敏：经济学家、教育家，香港中文大學創校校長，曾任伯克利工商管理学教授，获伯克利博士学位。劉遵義：经济学家、前香港中文大学校长，斯坦福大学教授、中華民國中央研究院院士，获伯克利博士学位。

深入分析

道格拉斯·恩格爾巴特：1997年图灵奖得主、计算机学家、鼠标的發明者，加州大學柏克萊分校博士。 伦纳德·阿德曼：2002年图灵奖得主、RSA加密算法发明者，获得伯克利本科及博士学位。 肯·汤普逊：1983年图灵奖得主，获得伯克利学士及硕士学位，汤普逊设计和实现了Unix操作系统，发明了B语言——C语言的前身，而且他是Plan 9操作系统的创造者和开发者之一。 林同炎：著名桥梁专家、中國知名結構工程師、预应力之父，获得加州大學柏克萊分校硕士、担任终身教授，同時也是美國國家工程學院院士、美国国家科学奖章得主。 焦立中：美國工程師、NASA第一位華裔宇航員，获伯克利本科学位。 唐偉章：热力学专家，現為香港理工大學校長，获得伯克利理學硕士和哲學博士學位。 陳文村：資訊通訊學家、國立清華大學特聘講座教授、中央研究院特聘研究員、中華民國教育部終身榮譽國家講座，曾任國立清華大學校長、中華民國行政院科技顧問，柏克萊加大計算機科學傑出校友獎及泰勒·布斯教育獎得主。 張進福：電機學家、中華民國行政院政務委員，曾任國立暨南國際大學校長，柏克萊加大電機工程傑出校友獎得主。 李家同：台灣資訊學家、作家，中華民國總統府資政，曾任國立清華大學代理校長、靜宜大學以及國立暨南國際大學校長，获伯克利博士学位。 陳玉樹：香港科技大學商學院創院院長，前香港嶺南大學校長，香港教育家，伯克利经济学博士。 鄭國漢：前香港科技大學商學院院長，現為香港嶺南大學校長，伯克利经济学博士。

厄尔·沃伦：第14任美國首席大法官（1953年-1969年）、第30任加州州长（1943年-1953年），美國著名政治家、法學家，先后获得伯克利本科学位（1912年）以及法律博士学位（1914年），是美国历史上最具影响力的首席大法官及政治领袖之一，其主政下的美国最高法院掀起了美国历史上一场划时代的宪政革命，彰显了对自由、民主、平等、人权的深刻信仰。 沃伦法院（1953年-1969年）曾作出了确立美国“一人一票”民主选举制度、禁止种族隔离、推广权利法案、逮捕程序改革（米兰达警告）、抗击麦卡锡主义、保障言论自由、保障婚姻自由等众多里程碑式的判决。 罗伯特·麦克纳马拉：美国前国防部长、世界银行前行长，获伯克利本科学位。 诺曼·峰田：美国前商务部长、运输部长，日裔美國政治家、美國眾議院議員（1975年-1995年），获伯克利本科学位。 迪安·腊斯克：美国前国务卿，获伯克利法学学位。 任筑山：美國農業部前副部長，主管研究、教育和經濟事務（2001年-2005年），伯克利生化学博士，其父親是前台灣省行政長官公署交通處長、台灣省政府財政廳長任顯群。 杰里·布朗：前加州州长，获得伯克利本科学位。 吉米·杜立德：第二次世界大戰時代美國陸軍航空軍名將；曾經指揮1942年的杜立德空襲，是二戰期間第一個襲擊日本本土的將校，获得伯克利本科学位。 尤煜琳：现任美国加利福尼亚州里弗赛德县东谷议员兼市长。 米格尔·安赫尔·罗德里格斯：前哥斯达黎加总统，获得伯克利经济学博士学位。 佐勒菲卡尔·阿里·布托：前巴基斯坦总统，伯克利本科毕业。 哈康王储：挪威王室王储，伯克利本科毕业。 马里奥·萨维奥：伯克利言论自由运动领袖，伯克利校友。 唐明照：联合国副秘书长（1971年-1979年）、毛泽东前英文翻译，中國外交部新闻司唐闻生女士之父，伯克利本科毕业。 孙科：孙中山长子，曾任中华民国考试院、行政院、立法院长，伯克利本科毕业。 宋楚瑜：亲民党創黨党主席，曾任中国国民党秘书长、中華民國臺灣省省長，获伯克利硕士学位。 蔣夢麟：中華民國教育部長、國立北京大學校長（1930年12月—1945年10月），美國伯克利教育學系學士1912年畢業。 毛高文：中華民國教育部長、曾任國立清華大學校長，获伯克利硕士学位。 張超雄：香港公民黨创始人兼副主席、政治家，屬香港泛民主派的一員，現任香港特別行政區立法會議員，亦是香港理工大學應用社會科學系講師，获伯克利博士学位。 袁裕豪：美國國務院國際組織事務局首席副助卿，前駐華大使館、駐廣州總領事館、美國在台協會外交官

戈登·摩爾：英特尔的創立者之一、摩爾定律發明人、亿万富翁，获伯克利化学本科学位。 安迪·格罗夫：英特尔前CEO、1997年《时代周刊》年度风云人物，获伯克利化工博士学位。 埃里克·施密特：Alphabet公司前执行董事长、Google前执行董事长，获伯克利电机工程及计算机科学（EECS）博士学位。 史蒂夫·沃兹尼克：蘋果公司的創立者之一，第一代苹果计算机和第二代苹果计算机，获伯克利本科学位。 克雷格·费德里吉：苹果公司软件工程高级副总裁，主管iOS软件及Mac软件部門，获伯克利本科及硕士学位。 比尔·乔伊：太阳计算机系统联合创始人、首席科学家，BSD操作系统的主要设计者，曾创作了包括vi、C Shell等软件，伯克利计算机硕士。 马克·塔彭宁：特斯拉汽车的创始人之一，获伯克利计算机本科学位。 孙正义：日本软银集团创始人、董事长兼总裁，获伯克利本科学位。 保罗·盖提：美国前首富、盖蒂石油创始人，伯克利校友。 詹姆士·西蒙斯：世界顶级对冲基金文艺复兴科技公司（Renaissance Technologies）创始人，伯克利数学系博士。 古永锵：优酷创始人，获伯克利本科学位。 何佐芝：香港企業家、香港商

業電台創辦人，获伯克利本科学位。 陆宏亮：UT斯达康创始人与上海盛大网络董事，获伯克利工程学学士学位。 王雪紅：宏達電 (HTC) 創辦人兼董事長，經濟學碩士。 鄧中翰：“星光中国芯”工程总指挥、中星电子有限公司董事长，中国科学院院士，获伯克利博士学位。 劉德音：台積電現任董事長，電機暨電腦資訊博士。

以上就是关于亚洲日韩精品一区二区在线观看的详细介绍。亚洲日韩精品一区二区在线观看等相关话题也值得进一步了解。