

◆ 所有項目成員都需提供獨立電子檔的個人履歷，請參考以下履歷格式：

1.成員基本信息

中文名稱	朱依諄	外文名稱	ZHU YI ZHUN
項目角色	項目成員	國籍	新加坡
身份證明文件類別	澳門永久居民身份證	身份證明文件編號	16526741
手提電話	65553539	電郵	yzzhu@must.edu.mo
出生日期	1965-03-26	性別	男
職稱	講座教授	執行項目研究的分工	成果轉化和產業化指導
所屬機構	澳門科技大學	執行項目研究的工作時間（月）	24
最高學歷	博士	執行項目研究的工作地點	澳門

2.人員簡介（5000 字符）

朱依諄教授現任澳門科技大學協理副校長、藥學院院長、講座教授(Chair Professor)、科大醫院執業醫師及澳科大一附院心內科主任醫師、他畢業於上海交通大學醫學院六年制臨床醫學專業和德國海德堡大學（內科醫學博士），同時兼任澳門中華醫學會榮譽會長、世界中醫藥聯盟副會長、國家藥典委員會委員、國務院僑辦創新委員會委員，國家衛健委《中國臨床用藥》（第一版）主編、全國醫藥院校《藥理學》國家規劃教材（第七、第八版和英文版第一版）主編。曾擔任復旦大學藥學院院長近10年、教育部長江學者特聘教授、國家重大研究計劃（973）首席科學家、國家傑出青年科學基金獲得者、國家重大新藥創制大平臺首席科學家、上海市白玉蘭榮譽獎獲得者、新加坡國立大學兼職教授和國際天然產物發展學會（ISNPD）第八任主席。朱依諄教授長期從事心腦血管、炎症免疫機制和抗衰老的基礎和臨床研究工作，自2005年復旦大學全球招聘藥學院院長回國後，先後主持國家973項目、國家自然科學基金重點和面上項目、國家重大新藥創制專項等10餘項國家和地方的重大科研項目共計1.8億到位經費。朱依諄教授發表了330餘篇科學論文，被引超過15500餘次（h-index 68，i10 index 228），他的研發成果先後獲

得中國授權發明專利38項，美國及世界（PCT）、日本新藥發明專利16項。2016年，其研發成果益母草鹼（SCM-198）成功落地轉化（1.5億）正在美、中同時展開臨床（I期和II期）研究中，另一項1類新藥最近也以上億成功轉化。被美國Science期刊評述為中國新藥研究的先驅者之一。入選全球頂尖前10萬名科學家排名和斯坦福大學全球前2%頂尖科學家榜單（World’ s Top 2% Scientists 2020）的排名。

3.教育背景（1000 字符）

- 1983 – 1989 上海交通大學醫學院醫學系6 年制 醫學本科/醫學學士學位
- 1989 – 1990 上海中醫藥大學附屬龍華醫院/外科住院醫生
- 1990 – 1994 德國海德堡大學醫學院內科博士生/醫學博士學位
[1992 美國華盛頓大大學生化系（HHMI）訪問交流學生]
- 1994 – 1996 德國基爾大學醫學院藥理系/博士後

4.研究經驗/工作經歷（5000 字符）

- 1996 –1997 德國基爾大學醫學院藥理系分子高血壓課題研究組組長
- 1998.1–1998.7 德國赫美羅製藥公司（原 Hoechst Marion Roussel 現 Sanofil 賽諾非），科學研究部中國區經理（負責中國地區藥品開發、推廣及應用）。
- 1998.7–2015.12 新加坡國立大學/醫學院藥理系/李光耀科研獎研究員/副教授/教授(兼職)
- 2005.9 至 2016.02 復旦大學/藥學院院長(2005.9-2014.12)/博導/長江特聘教授
- 2016.3 澳門科技大學藥學院首任院長/講座教授
珠海澳科大科技研究院院長
- 2022.08 澳門科技大學協理副校長