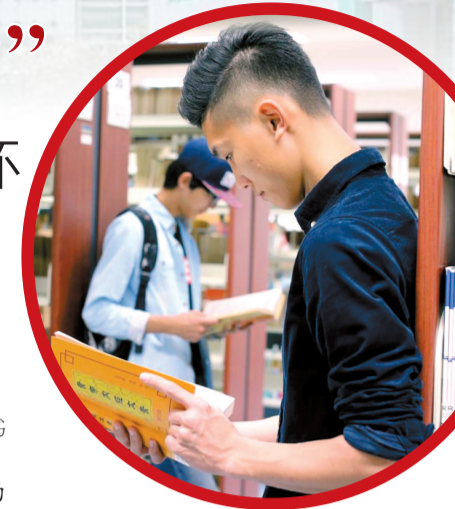


特藏室内“星璀璨” 特色馆里有“乾坤”

广中医图书馆处处凸显中医情怀

对话

广中医图书馆馆长潘伟增:
为师生打造宁静舒适、人性化的智慧图书馆



全国首家抗疫文献馆、古籍书库及艺海堂、桃李园、藏珠阁、远志文库等特色展室，专列名家典藏……创建于1956年的广州中医药图书馆，经过六十多年的砥砺深耕，如今已逐步升级进化为收藏医学文献特别是中医药文献、兼顾社会科学和其他自然科学文献的专业性图书馆，中医情怀凸显，“中医药味儿”十足。

■新快报记者 王娟 通讯员 肖建喜

广州中医药图书馆最早依照学校学科建设以收藏中医药文献资料为主，经过六十多年的砥砺深耕。截至2022年12月31日，图书馆拥有纸质藏书183万余册、电子资源库75个，自建全国首家抗疫文献馆、古籍书库及艺海堂、桃李园、藏珠阁、远志文库等7个中医药特色资源库。

作为华南地区重要的中医药类信息资源平台，广州中医药大学图书馆拥有众多中医药类珍贵资源。据了解，该馆现有馆藏线装古籍3802部24835册，馆藏古籍以中医典籍为主，特别是岭南中医典籍，为馆藏古籍最有特色的部分。

馆内专列名家典藏，凸显中医情怀。作为广东省首批省级古籍重点保护单位，广州中医药大学图书馆收藏了《鼠疫汇编》《引痘新法全书》《温疫论》《伤寒杂病论》等多部珍贵中医古籍。图书馆对于中医古籍的收集、保存工作也历来十分重视，可面向社会提供古籍修复及寄存服务。艺海堂的邓铁涛教授文献展，展出邓铁涛珍贵读书笔记、手稿260件，书法作品50幅，其中绝大部分系首次公开。

多年来，图书馆开展的悦读中医大赛、医学邮票展、中医典籍科普等文化活动凸显中医药特色，让阅读悦在其中。同时，该馆还是教育部科技查新工作站，是广东省最早提供科技查新服务的机构之一，目前可提供知识产权及情报分析等深层次信息服务。

2022年，广中医大学城图书馆读者入馆总量为550052人次。两校区图书馆总借还85530册，月均借还图书7127册，日均借还图书238册。

新快报：您眼中大学图书馆应该是什么样子？

潘伟增：宁静舒适、人性化、智慧化。图书馆被誉为人类知识的殿堂，应该拥有宽敞明亮的活动空间、功能齐全的内部设施、浓厚的文化氛围和丰富的文献资源。

此外，还应该创造多读书、读好书的文化环境，在服务学者、学术、学生过程中发挥知识枢纽作用，不断创造新的学习生态。未来，我们图书馆将以新技术为底座，从空间、布局、资源等多方面进行迭代升级，构建智慧学习空间，鼓励探索团队式、协作式、主题式学习模式，把图书馆建成学校的信息服务中心、学生的学习中心、教

师的教学支持中心，完成传统图书馆到现代图书馆的变革。

新快报：能否谈谈您对阅读的看法？

潘伟增：“读书，世界就在眼前；不读书，眼前就是世界。”这是我最喜欢的一句话，读书本身就是一件非常美好的体验，它能够带给我们许多不同层次的收获，开阔我们的视野，激发我们的想象力和创作力，帮助我们在生活和工作中应对各种挑战；可以使我们更加博学、睿智、从容。阅读对整个国家的发展、社会良好风气的形成都是有极其重要的意义的。

新快报：对于新时代青少年阅读，您有什么建议？

潘伟增：我希望青年学子们能养成一个良好的阅读习惯，为书香中国，为书香社会，为书香校园作出自己的贡献。读书是发自内心深处的欢喜，这才叫“悦”读。我建议大家可以先从自己感兴趣的方向入手，无论是哪一类图书，只要有兴趣就先读起来，再逐步扩展阅读的广度和深度。日常在手边、包里放一本书，等车、等人的空暇时间都可以随时利用起来，通过一点一滴的积累，慢慢养成日常阅读习惯，不断提升阅读能力和阅读品位，热爱读书。



馆长荐书

推荐美籍阿富汗作家卡勒德·胡塞尼写的《追风筝的人》，每个人心中都有一个风筝，它可能是我们的梦想、毕生为之奋斗的目标，也可能是人类一直追寻的真善美，在这本书里作者用悲天悯人的情怀讲述了一个少年追寻梦想的辛酸故事，我想把这本书推荐给新生朋友们看，希望同学们从中学会勇敢追求梦想，勇往直前，挑战自我。

用科技创新破解现实痛点 广师大网安学子实践中收获成长

大数据助力

“i职推”护航职校学子好就业

“毕业时面对岗位的选择，我挺迷惑的。”毕业于广东交通职业技术学院的应届毕业生小陈告诉记者，毕业时面对海量的就业信息，他陷入了迷茫。在朋友的推荐下，他使用“i职推”进行了能力评估与职业画像分析，并拿到了一份建议和匹配度较高岗位的推荐。“我按照它给出的建议投了简历，成功入职了一家公司的车辆调度员，感觉挺靠谱的。”

小陈所说的“i职推”，正是由广师大网络安全实验室团队经过长时间打磨和不断的完善后推出的一个就业服务平台。该项目通过人工智能技术，对职业教育学生的求职情况进行精准匹配，提高了企业与学生之间的匹配度，让求职过程更加智能化、高效化，备受各方认可。

团队负责人惠占发告诉记者，当看到广东技术师范大学的许玲副校长在全国政协十三届五次会议上提交的《关于加快发展职业本科教育的提案》，团队成员提出了一个想法：如果有一个这样的工具，它能帮你把分散在各种站点的个人信息聚合起来分析你的个人数据，从而给你提供建议，让你更清楚地了解自己。基于此，“i职推”便应运而生。

目前，与多所职业院校和企业进行深度合作的“i职推”，已成为一项有效的解决

方案。“让需要工作的人成为工作需要的人；为学生和企业搭建起高效、智能的交流平台，为职场人提供更加全面的职业发展服务，是我们的愿景与使命。”惠占发说。

隐盾代码虚拟化系统

直击盗版软件痛点

“将被保护的程序代码转换为虚拟机代码，从而更有效地防止核心代码被攻破或盗用……”针对屡禁不绝的盗版软件难题，广师大隐盾科技团队研发出以代码虚拟化为核心技术的隐盾代码虚拟化系统，给出了广师大网安学子面对专业领域社会痛点的一份高分答卷。

由于市场上计算机软件内部代码安全性低，易被破解，容易被不法分子窃取源代码做成盗版软件，严重损害了开发者

的知识产权权益。隐盾科技团队从自身专业角度出发，历时一年，研发出了一套基于代码虚拟化的系统。团队负责人陈子力介绍，这是一款基于代码虚拟化的.NET程序集保护系统，将计算机软件内部的源代码转换为自定义的程序集进行加密，能有效防止核心代码被攻破或盗用。值得一提的是，该系统同时具备实用性和创新性。一方面它可针对多种编程语言的代码进行保护，解决了传统保护手段强度不足的缺点；另一方面，它拥有良好的兼容性，借以代码虚拟化的核心技术，能够有效防止核心代码被攻破或盗用，为软件开发者的合法权益提供安全保障。

据了解，该系统已获得由本科生与导师共创的3项发明专利证书和3件软著；在逆向测试对比中，本系统加密程度远强于其他竞品软件，逆向成功率仅为0%。

相关负责老师表示，该系统的应用领域十分广阔，能满足军工、金融、互联网等各行各业的需求。未来，团队会在市场经营中提高公众的网络安全意识和提供软件开发岗位，促进人才资源转换，团队将会不断提高市场占有率，不断迭代产品，高质量促进软件生态发展。



▲“i职推”团队成员正在对项目进行测试。

如何将自己的专业所学，真正帮助有需要的人，解决当下社会急需解决的难题？广东技术师范大学网络空间安全学院的学子们，将目光对准了职教学子就业和盗版软件这两大社会热点问题，并运用自己专业所长，创新开发出了直面痛点的拳头产品。

■新快报记者 王娟
通讯员 蔡臻晗 方皓莹



■隐盾科技团队参加第十七届全国大学生课外学术科技作品大赛。



扫码阅读
更多精彩