

戴尅戎当选法国国家医学科学院 外籍通信院士

2015年01月07日 版面：A3

作者：陶婷婷 徐英

中国工程院院士、上海市关节外科临床医学中心主任戴尅戎教授新近当选为法国国家医学科学院外籍通信院士。

法国国家医学科学院成立于1820年，是法国医学界最高荣誉机构，是法国医学政策研究和医学知识普及的权威机构，共设130名院士、160名通信院士、40名外籍合作院士、100名外籍通信院士。

戴尅戎院士是国际著名的骨外科和骨科生物力学专家、形状记忆合金医学应用的奠基人、我国人工关节领域的开拓者之一。通过医工结合有特色地发展了骨科学学科，在国际上首先将形状记忆合金用于医学领域，发明多种形状记忆制品，用于人体内部，从而推动了形状记忆合金的医学应用。在关节外科特别是人工关节方面作出创造性贡献，发展出多种具首创性的人工关节和骨折内固定装置，设计出计算机辅助个体化人工关节并实现产业化。在国内医院中首先建立骨科生

物力学研究室，开展步态分析、骨显微结构、内固定等方面的生物力学研究，主办了国内第一本生物力学杂志——《医用生物力学》。近年来，他又开展计算机辅助个体化人工关节、内植物-骨界面的整合、干细胞移植和基因治疗促进骨软骨再生的系列研究，在成体干细胞的诱导分化研究等方面取得了有自主知识产权的成果。

编辑: chunchun 审核: 刘纯

 点击下载PDF ([//www.shkjb.com/FileUploads/pdf/150107/kj01073.pdf](http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/150107/kj01073.pdf))

证件信息: 沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



([//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59](http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59))