



[首页 \(http://www.im.cas.cn/\)](http://www.im.cas.cn/)

[概况简介 \(http://www.im.cas.cn/gkjj2018/\)](http://www.im.cas.cn/gkjj2018/)

[机构设置 \(http://www.im.cas.cn/jgsz2018/\)](http://www.im.cas.cn/jgsz2018/)

[科研成果 \(http://www.im.cas.cn/kycg2018/\)](http://www.im.cas.cn/kycg2018/)

[人才队伍 \(http://www.im.cas.cn/rcdw2018/\)](http://www.im.cas.cn/rcdw2018/)

[研究生 \(http://www.im.cas.cn/yjs2018/\)](http://www.im.cas.cn/yjs2018/)

[成果转化 \(http://www.im.cas.cn/cgzh2018/\)](http://www.im.cas.cn/cgzh2018/)

[国际合作 \(http://www.im.cas.cn/gjhz2018/\)](http://www.im.cas.cn/gjhz2018/)

[党群园地 \(http://www.im.cas.cn/dqyd2018/\)](http://www.im.cas.cn/dqyd2018/)

[科学传播 \(http://www.im.cas.cn/kxcb/\)](http://www.im.cas.cn/kxcb/)

[学术期刊 \(http://www.im.cas.cn/xsqk2018/\)](http://www.im.cas.cn/xsqk2018/)

[信息公开 \(http://www.im.cas.cn/xxgk2018/\)](http://www.im.cas.cn/xxgk2018/)

## 新闻中心

当前位置: [首页 \(../..../\)](#) > [新闻中心 \(../..../\)](#) > [近期要闻 \(../..../\)](#)

[近期要闻 \(../..../\)](#)

### 中科院微生物所高福研究员当选2020年德国国家科学院院士

[图片新闻 \(../..../txw/\)](#)

发布时间: 2020.07.10

[科研进展 \(../..../kyjz/\)](#)

[科研进展 \(../..../kyjz/\)](#)

中科院微生物所高福院士于近日当选为2020年德国国家科学院 (The Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina; The German National Academy of Sciences) 院士。

媒体扫描

(.././mtsm/)



德国国家科学院源于1652年成立的利奥波第那科学院（Leopoldina），是世界上最古老的科学院，以罗马帝国皇帝利奥波德一世命名，是德国最古老的自然科学和医学方面的联合会，也是世界上存续时间最长的学术机构（研究中心），学院总部现位于德国东部城市哈雷。

利奥波第那科学院根据不同的研究领域共设4个类别学部和28个学科组,拥有1500多位院士，包括自然科学、医学、社会科学和人文科学的著名学者，他们大多是在高校或各大研究所工作的教授或研究人员。利奥波第那科学院选举院士要保证独立性和学术性，德国院士称号突出的是学术性和荣誉性，不与任何物质利益挂钩。章程规定科学院每年增选院士约60名。选举过程首先从提名候选人开始，正式提名只能由院士提交，经3轮选举后产生。中国科学家路甬祥、武忠弼、卢柯、张杰等多名教授都曾先后当选德国科学院院士。

截至2011年，共有168名利奥波第那科学院院士获得了诺贝尔奖，其中，包括居里夫人（Marie Curie），达尔文（Charles Darwin）、爱因斯坦（Albert Einstein）、普朗克（Max Planck）、歌德（Johann Wolfgang von Goethe）、洪堡（Alexander von Humboldt）等享誉全球的科学大师。

高福是中国科学院微生物研究所学术委员会主任，是中国科学院院士，美国国家科学院外籍院士，美国国家医学科学院外籍院士，发展中国家科学院院士，美国微生物科学院院士，欧洲分子生物学组织外籍院士，国际欧亚科学院院士，美国科学促进会会士，爱丁堡皇家学会外籍院士，非洲科学院院士，巴西科学院通讯院士。还担任了国家自然科学基金委员会副主任，中国疾病预防控制中心主任等职务。

高福院士及其中国科学院微生物研究所的科研团队主要从事病原微生物跨宿主传播、感染机制与宿主细胞免疫研究及公共卫生政策与全球健康策略研究。他曾荣获第三世界科学院基础医学奖、日本日经亚洲奖 (Nikkei Asia Prize)、日本外务大臣表彰奖、俄罗斯“Gamaleya奖章”，被评为香港大学百周年杰出中国学者等，在SCI国际刊物上发表论文500余篇（包括Cell, Nature, Science, Lancet, NEJM, NSMB, PNAS等）。



([//bszs.conac.cn/sitename?](http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=07CED1FBEA704F7EE0530128194C22D4)

[method=show&id=07CED1FBEA704F7EE0530128194C22D4](http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=07CED1FBEA704F7EE0530128194C22D4)



(<http://www.cas.cn/>)



(<http://www.im.cas.cn/>)

联系我们 (<http://www.im.cas.cn/gkjj2018/lxwm/>)

北京市朝阳区北辰西路1号院3号 100101

86-10-64807462

office@im.ac.cn

中国普通微生物菌种保藏管理中心 (CGMCC) (<http://www.cgmcc.net/>)

菌种销售：86-10-64807596

菌种保藏与鉴定：86-10-64807850

1996-2021 中国科学院微生物研究所 版权所有 | 备案序号：京ICP备05064432号 | 文保网备案号：110402500054

---