



院内信箱



院长信箱



现在位置: [首页](#)>[概况简介](#)>[院况简介](#)

[院况简介](#)

## 概况简介

- [院况简介](#)
- [院长致词](#)
- [现任领导](#)
- [历任领导](#)
- [学术委员会](#)
- [年报](#)
- [大事年表](#)
- [历史沿革](#)
- [地理位置](#)
- [联系方式](#)

## 院况简介

中国科学院北京生命科学研究院（简称北京生科院）于2009年底经中国科学院批准正式成立。北京生科院为中国科学院直属科学研究机构，是在整合中国科学院北京地区生命科学领域的生物物理所、植物所、动物所、微生物所、遗传发育所、基因组所、心理所七个研究所的基础上，集交叉科学研究、支撑服务、国际合作、高级学术论坛和研究生教育等为一体的现代生命科学交叉研究中心。

北京生科院定位于科研、管理、服务三大方向，根据中国科学院部分授权，对中国科学院京区生命科学领域研究所的发展进行规划、协调和管理，为这些研究所提供公共支撑系统服务，并承担中国科学院研究生院生命科学学院的管理职能。

北京生科院以“瞄准国家战略需求和现代生命科学重大前沿，推动学术交流和学科交叉融合，提高整体科技创新能力，促进生物技术的产业化，为我国生命科学和生物技术的发展做出突出贡献”为宗旨，致力于在北京建立中国科学院生命科学研究的集群和园区，并通过所际间联合与合作以及学科交叉，引领和带动我国生命科学和生物技术的发展。

北京生科院聘请生命科学领域及交叉学科领域享有国内外声誉的著名专家组成学术委员会，负责审议北京生科院的发展战略和规划、重大研究项目建议、交叉研究项目申请报告、北京生命科学论坛议题遴选等重要学

术事宜，并对北京生科院重大事宜提出咨询意见。

北京生科院领导与京区7个生命科学研究所所长建立院所所长联席会议制度，商讨京区生命科学的发展战略、所际间的联合与合作、大型公共平台和基础设施共享与管理事宜等。

北京生科院设有精干的行政办公机构，负责研究院的日常管理和协调各研究所的关系，制定北京生科院的发展战略和规划，策划酝酿重大的原始性和集成性创新研究项目，向国家有关部（委）和中国科学院提出建议。

北京生科院建立与交叉学科相关的开放研究中心和联合研究中心，并以其为重要载体，通过设立创新项目推动所际联合攻关研究。建立的计算生物学、合成生物学、化学生物学等开放研究中心是以北京生科院配置的科研设施为内容载体，配置优秀技术支撑人员，并吸收跨学科的科研人员，建设的开放研究平台。联合研究中心包括免疫与健康、全球变化生物学、计算生物学联合研究中心等，依托研究所现有科研人员和团队组建跨所跨学科的联合研究团队，开展相关科学研究，做出相关战略研究和长远规划，酝酿策划重大的原始性和集成性创新研究计划，面向国家战略需求提出项目建议，争取国家重大战略项目。

北京生科院持续拓宽学术交流渠道和方式，通过北京生命科学论坛、研究组长沙龙（PI Club）、北京生命科学精品讲座、学术期刊（*Protein & Cell*）等促进学术交流，努力促成实效显著的研究与合作，以进一步联合京区生命科学研究队伍，积极推进相关生命学科的交叉及发展。

北京生科院全面拓展国际交流，努力寻求多形式、深层次、新模式的国际合作。持续推动国际合作平台的发展，组织举办国际会议，组织学者互访活动，不断开阔视野，拓宽合作渠道，力争提升国际合作的层次与水平。

北京生科院致力于研究生综合素质的提高与优秀人才的培养，以形式多样的活动有效推动研究生层面学术交流，探索研究生教育第二课堂新模式。积极寻求与院外机构的合作，筹措资源设立多项奖项奖励资助京区生命科学领域的研究生，以鼓励研究生更好的开展科学研究和工作。

北京生科院强化共享机制，激活各研究所资源存量，建立大型公共支撑平台和公共服务中心，强调仪器研制和技术创新，提高科研服务的水平与层次，提升科研创新能力。

北京生科院现有中国科学院院士2名，拥有开展生态基因组学及适应性研究、比较和进化免疫学研究、基因组和表观基因组研究、计算基因组学研究和医学基因组学研究的科研团队。

北京生科院委托中国科学院大学生命科学学院代招博士生和硕士生，设有遗传学硕、博士学位点。现有博士研究生16名，硕士研究生16名。

北京生科院的建立，恰逢国家中长期科技发展规划纲要颁布实施和中科院知识创新工程第三阶段，这为北京生科院的建设和发展提供了新的机遇与挑战。北京生科院将牢记建院宗旨与使命，立足于国家战略发展需求，努力在我国生命科学与生物技术发展中发挥骨干引领和示范带动作用，为我国生命科学与生物技术的发展做出突出贡献。



版权所有：中国科学院北京生命科学研究院

地址：中国·北京市朝阳区北辰西路1号院5号 邮编：100101

电话：（+86）10-64874346 传真：（+86）10-84504120

文保网安备案：1101050061