

2020 年中国科学院大学华大教育中心研究生招考

Q&A

1、请介绍一下中国科学院大学华大教育中心的简况。

中国科学院大学（以下简称国科大）华大教育中心于 2012 年由中国科学院大学批准成立，具有独立的硕博招生权和培养权。该中心由华大基因学院负责日常管理工作，依托深圳华大基因研究院雄厚的科研实力和国际一流的师资力量，培养硕博层次的高端人才。

2、有哪些报考专业？2020 年计划招多少学生？

目前中心拥有基因组学、生物信息学、生物与医药三个硕士招生专业及基因组学博士招生专业。2020 年计划在以上专业和领域招收全日制硕博研究生 85 名，包含硕士 60 人（学硕 24 人，专硕 36 人），博士 25 人。硕博招生指标的 50%用于接收推荐免试生，最终以教育部批准招收的名额为准。

3、报考需要具备哪些条件？

我中心招收的硕博研究生，按照学习方式分，是全日制研究生。欢迎国内生物、医学、数学、物理及计算机等专业的考生报考。各层次研究生的报考条件，按照本年度招生简章有关规定执行。

4、如何报考及考试科目有哪些？

所有参加研究生招生考试的考生均须进行网上报名，并到报考点现场确认、缴费和采集个人图像等电子信息。按照本年度招生简章和专业目录执行。

5、有没有考试大纲？

有，考试大纲请见中国科学院大学招生信息网中的博/硕士招生版块：

<http://admission.ucas.ac.cn/>

6、本科学历可以直接报考直博吗？

不能，直博生是从获得本科院校推荐免试资格的应届本科毕业生中遴选，学制一般为 5 年。

7、学制和学费多少呢？

全日制硕士的学制是 3 年，博士 3 年，直博 5 年。研究生的学费标准为：博士生 10000 元/年·生，硕士生 8000 元/年·生。

8、在华大读研，提供何种生活保障？是否可申请国科大的奖助学金？

我中心提供每月伙食补助 800 元/月，生活补贴硕 2000 元/月，博 3000 元/月，本中心承担住宿费（四人间，含空调、洗衣机等），能力优秀者可获得丰厚奖学金。另外，我中心学生均可申请国科大一系列的奖助学金，如学业奖学金（覆盖度 100%，硕士人均 8000 元，博士人均 13000 元）、国家助学金（硕士 600 元/人*月，博士 1500 元/人*月）、优秀荣誉称号、国家奖学金、华大奖学金等。

9、授课形式及培养管理如何？

硕士实行“0.5+2.5”，直博实行“1+4”培养模式，即完成北京集中课程学习后，返回华大基因工作和课程学习；普招博士不用参与北京的集中教学，在华大完成课程学习。培养期间，本中心按照国科大培养要求，结合华大基因的实际情况，负责硕博研究生的招生、培养、学位申请等工作。

10、培养的学生水平如何？

学生在中心修读课程的同时，开始参与华大基因科研项目，在科研实践中锻炼科研能力，迅速提高综合能力。截止 2019 年 9 月，在读学生 279 人（硕 174 人、博 104 人），已毕业 91 人（硕 79 人、博 12 人）。学生已在 SCI 上主导及参与发表了 237 篇高水平文章（第一作者或通讯作者 126 篇），

发明专利 78 项，软件著作权 27 项。通过实战，多名学生已成长为科研项目负责人，在基因组科学和产业的发展中发挥着重要作用。

11、毕业的科研成果要求如何？

国科大硕博研究生（生物学方向）的毕业成果要求请点击此链接了解：

<http://yjsglucas.ac.cn/index.php/zh-cn/xuewei/dabian/138-2016-10-11-07-59-09>

12、毕业证学位证和普通全日制高校双证一样的吗？

是一样的，学生达到国科大的硕博毕业要求后，由中国科学院大学颁发学历证和毕业证，属“普通高校统招全日制毕业生”范畴。

13、毕业以后有什么优势或选择？

培养期间的项目实战训练培养的技能有助于你继续科研和就业深造：

第一、入职华大基因，继续科研项目研究；

第二、申请华大基因境内外联合培养合作的高校，继续在华大深造；

第三、申请国内外其他高校或科研院所继续深造；

第四、选择意向工作单位就业。

联系方式：

招生办公室：

张老师 电话：0755—36352046

邮箱：bgi-hredu@genomics.cn