

浙江大学动物科学学院 2021 年博士研究生招生简章

浙江大学动物科学学院位于风景秀丽、开放包容的紫金港校区，始建于 1918 年，拥有百年办学历史。现设三系七所：动物科技系、动物医学系、特种经济动物科学系；饲料科学研究所、动物预防医学研究所、奶业科学研究所、蚕蜂研究所、动物养殖与环境工程研究所、应用生物资源研究所、动物遗传繁育研究所。

学院秉承“厚德博学、慎思敦行”的院训，以建设“国内外一流的动物科学研究型学院”为目标，砥砺前行，求是创新。现有畜牧学、兽医学 2 个一级学科博士学位授予点，畜牧学是浙江大学高峰建设学科，兽医学是浙江大学优势特色建设学科。已形成一支梯队结构合理、学术水平优良、师资队伍力量雄厚的师资队伍。拥有多个国家、省部级重点实验室和科技创新团队。

一、招生方式

1. 直接攻博：选拔具有推免生资格的优秀应届本科毕业生直接取得博士研究生入学资格的招生方式。
2. 硕博连读：从本校在读硕士研究生中择优遴选博士研究生的招生方式。
3. 普通招考：对面向符合报考条件的人员，通过“申请-考核制”选拔优秀博士研究生的招生方式。

二、招生计划与专业

浙江大学动物科学学院 2021 年招生计划以学校下达的指标为准，其中直接攻博和硕博连读的招生比例原则上不超过招生计划总数的 80%。直接攻博和硕博连读（包括硕士学习阶段）学制为 5 年，普通招考学制为 3.5 年，其中共建学科微生物学、发育生物学专业方向学制为 4 年。

拟招生学科	学科代码	直博、硕博学制（年）	普通招考学制（年）	学习方式
动物遗传育种与繁殖	090501	5	3.5	全日制
动物营养与饲料科学	090502	5	3.5	全日制
特种经济动物饲养	090504	5	3.5	全日制
兽医学	090600	5	3.5	全日制

微生物学	071005	5	4	全日制
发育生物学	071008	5	4	全日制
食品科学	083201	5	3.5	全日制

三、各类博士研究生的申请条件

除须符合《浙江大学 2021 年博士研究生招生简章》的申请条件外，申请者还需符合以下相应条件：

（一）直接攻博的申请条件

1. 诚实守信，学风端正，未受过任何处分，对学术研究兴趣浓厚；
2. 获得 2021 年免试推荐资格的全日制优秀应届本科毕业生；
3. 外语要求：大学英语六级成绩 460 分及以上，或托福成绩 80 分及以上，或雅思成绩 5.5 分及以上。成绩有效期参照证书的有效期。

（二）硕博连读的申请条件

1. 完成硕士阶段全部课程学习；
2. 外语要求：大学英语六级成绩 460 分及以上（成绩有效期五年，截止日期为入学当年的 9 月 1 日），或托福成绩 80 分及以上，或雅思成绩 5.5 分及以上，或获得研究生英语课程学分；
3. 攻博专业及拟从事研究课题与硕士阶段的专业及课题密切相关，并具备突出的科研能力；
4. 经本专业硕士研究生指导教师和研究生指导小组的考核推荐。

（三）普通招考（申请-考核制）的申请条件

1. 外语水平须符合以下任一项（成绩有效期五年，截止时间为入学当年的 9 月 1 日）：
 - （1）大学英语六级成绩 426 分及以上；
 - （2）托福成绩 80 分及以上；
 - （3）雅思成绩 5.5 分及以上；
 - （4）入学前的三年内在英语国家或地区获得过硕士或博士学位且获得教育部留学服务中心提供的学位认证。

注：少民计划、对口支援及援疆师资计划等国家专项计划考生英语水平符合以下要求：新大学英语六级 426 分及以上、或旧大学英语六级合格及以上、或英

语专业八级合格、或 WSK (PETS 5) 合格、或在英语国家获得过学士及以上学位。

2. 科研成果要求须满足下列条件之一：

(1) 以第一作者（含导师第一本人第二或并列第一）发表或录用 SCI、EI 期刊学术论文 1 篇；

(2) 以第二作者发表或录用 SCI、EI 期刊学术论文（影响因子须大于等于 3 或列入浙江大学 TOP 期刊）1 篇，或以第三作者发表或录用 SCI、EI 期刊学术论文（影响因子须大于等于 5）1 篇；

(3) 以第二作者发表或录用 SCI、EI 期刊学术论文 1 篇和以第一作者发表或录用国内一级刊物（统一使用浙大“一级学术期刊目录”）1 篇；

(4) 发表或录用 SCI 期刊学术论文累计影响因子大于等于 10.0, 不计排名；

(5) 以第一完成人（含导师第一本人第二）获授权发明专利 1 项。

3. 专业课程：硕士专业课程成绩优良。

4. 具有良好的专业背景或者攻博专业及拟从事研究课题与硕士阶段的专业及课题密切相关，并表现出较强的科研能力。

四、各类博士研究生申请程序

招生方式	申请时间	申请材料清单	初审公布时间和方式	复试/考核时间	备注
直接攻博	8 月 20 日-9 月 15 日（预申请）	详见浙江大学研招网-免试生报名系统和动物科学学院研究生招生专栏上的通知	9 月 20 日左右，学院研究生招生专栏	9 月 22-25 日，面试合格者，获预录取资格	以中国研招网“推免服务系统”正式注册申请为准
硕博连读（春季入学）	11 月下旬	详见浙江大学研究生管理系统（博招模块）和动物科学学院研究生招生专栏上的通知	12 月上旬，学院研究生招生专栏	12 月上旬	
硕博连读（秋季入学）	4 月下旬		5 月上旬，学院研究生招生专栏	5 月上旬	
普通招考（申请-考核制）	10 月中旬-11 月中旬（线上报名）	详见浙江大学研招网-博士生报名系统和动物科学	1 月中旬，学院研究生招生专栏	4 月上旬	寄送申请材料截止时间约为 12 月中

		学院研究生招生 专栏上的通知			旬
--	--	-------------------	--	--	---

备注：具体日程安排以学院官网 研究生招生专栏发布的通知为准。

五、动物科学学院特色奖、助学金

在校友、合作企业的大力支持下，学院建立了完善的奖助学金体系，各级奖助学金累计总额达 460 万元，全日制正常学制学生覆盖率超过 100%。面向研究生（含博士生）院设奖学金有：博士研究生新生奖学金、大北农公益基金、诺伟司国际研究生奖学金、溢多利奖学金、康德权奖学金等。

六、博士研究生招生培养的特色项目

学院先后已与美国、德国、英国、法国、澳大利亚、加拿大、南非等 18 国 40 多所大学和科研机构建立了科研合作和人才培养的协作关系。研究生可向国家留学基金委、学校自由申请博士研究生赴海外联合培养资助项目，学校还设有国际会议、学术交流等资助项目。特色项目有：

1. 畜牧兽医学卓越研究生海外培养计划

浙江大学首个“乡村振兴人才培养专项”项目，由国家留学基金委资助、面向我院畜牧兽医人才联合培养实施的公派项目。联合培养博士生留学期限为 6-24 个月，联合培养硕士生留学期限为 3-12 月。2020-2021 年通过该项目，我院每年可选派 7 人。

2. 浙江大学博士研究生学术新星计划

为全面贯彻落实学校“双一流”建设任务和推进学校“卓越研究生培养计划”，培养具有国际视野的拔尖创新人才，为优秀博士研究生潜心开展高水平研究工作创造条件，大力提升博士研究生的学术创新能力和全球胜任力，面向全校博士研究生设立的海外联合培养资助项目。

3. “农+X”多学科交叉人才培养卓越中心交叉人才培养项目

“农学+X”多学科交叉人才培养卓越中心围绕国家社会发展战略与现代农业可持续发展要求，以“绿色智慧农业”为中心，设置设施农业、健康农业、生态农业、数字农业、污染调控、模式生物与逆境农业等若干领域的交叉培养方向，探索“以问题为导向、项目为支撑、中心为载体、多学科交叉为特征、导师团队合作指导”的交叉学科培养模式，推进拔尖创新人才培养。农业生命环境学部每

年发布“农学+X”多学科交叉人才培养特色招生简章，从直博生或硕博连读生中选拔，直博生入学后颁发新生奖学金，每人 10000 元；符合要求可申请所交叉学科的课程辅修证书，学校统一发放交叉培养荣誉证书。

咨询联系人和联系方式

动物科学学院研究生教育科 朱老师，0571-88982326，hzhu@zju.edu.cn