

招生单位：浙江大学 单位代码：10335 地址：310058 杭州市余杭塘路 866 号浙江大学研招办 电话：0571-87951349 E-MAIL: yjsy-zsb2@zju.edu.cn

学科名称及代码	外国语	专业基础课	导师姓名	主要研究方向	专业课	备注
微生物学 071005	英	分子生物学 (甲)	周继勇	分子病毒学与分子免疫学	以下选一： 微生物学 细胞生物学	1. 招收普通博士生占学院招生指标的 20%左右； 2. 招生方式实行“申请-考核制”，具体办法详见学院主页研究生招生专栏； 3. 专业基础课和专业课由学院组织，以笔试方式考核； 4. 报名前请与报考导师联系； 5. 动科学院主页网址： <a href="http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/">http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/</a>
发育生物学 071008			彭金荣	肝脏发育和再生的分子遗传机理	细胞生物学 (甲)	
食品科学 083201		动物生物化学	胡福良	蜂产品生物学活性与质量控制	以下选一： 动物营养学 动物分子生物学	
			汪以真	动物源性食品营养与安全		
			冯杰	肉品质营养调控		
			王敏奇	营养与猪肉品质		
任大喜			营养与畜产品加工			
动物遗传 育种与繁殖 090501			彭金荣	动物分子与发育遗传学	以下选一： 动物繁殖学 动物分子生物学	
			张坤	动物早期胚胎发育；动物表观遗传学；动物基因编辑		
			王争光	胚胎发育和着床的调控机制		
		张才乔	动物繁殖调控与生物技术			

招生单位：浙江大学 单位代码：10335 地址：310058 杭州市余杭塘路 866 号浙江大学研招办 电话：0571-87951349 E-MAIL: yjsy-zsb2@zju.edu.cn

学科名称及代码	外国语	专业基础课	导师姓名	主要研究方向	专业课	备注
动物营养与饲料科学 090502	英	动物生物化学	刘建新	奶牛营养与饲料、瘤胃生理与代谢	以下选一： 动物营养学 动物分子生物学	1. 招收普通博士生占学院招生指标的 20%左右； 2. 招生方式实行“申请-考核制”，具体办法详见学院主页研究生招生专栏； 3. 专业基础课和专业课由学院组织，以笔试方式考核； 4. 报名前请与报考导师联系； 5. 动科学院主页网址： <a href="http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/">http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/</a>
			汪以真	动物营养与免疫、动物营养与肉质、饲料添加剂		
			李卫芬	益生菌作用机理、生物饲料添加剂创制		
			吴跃明	奶牛营养与乳品质调控、饲料资源开发利用		
			邹晓庭	家禽营养与饲料安全、生物饲料添加剂		
			占秀安	动物营养与环境、动物营养与发育、饲料添加剂		
			冯杰	微量元素营养与代谢、动物生长与肉品质		
			王敏奇	益生菌/益生原与肠道健康及免疫；微量元素吸收与代谢通路；添加剂增效工艺与构效关系		
			汪海峰	动物肠道微生物与粘膜免疫、益生菌与生物饲料		
			杜华华	动物营养与免疫、营养与抗感染免疫		
			邵庆均	水产动物营养、水产饲料资源开发利用		
			王佳堃	消化道微生物与功能、反刍动物营养		
			刘红云	泌乳生物学与奶牛泌乳调控；反刍动物营养		
			胡彩虹	动物分子营养与肠道健康、饲料中抗生素替代品		
			单体中	动物分子营养与肉质、动物糖脂代谢调控		
王新霞	动物营养与肉质表观遗传调控、脂肪/肌肉干细胞发育与营养调控					

招生单位：浙江大学 单位代码：10335 地址：310058 杭州市余杭塘路 866 号浙江大学研招办 电话：0571-87951349 E-MAIL: yjsy-zsb2@zju.edu.cn

学科名称及代码	外国语	专业基础课	导师姓名	主要研究方向	专业课	备注
特种经济动物 饲养 090504	英日 任选	动物生物化学	鲁兴萌	家蚕分子病理学及病原微生物学	以下选一： 蚕蜂学 应用动物学	1. 招收普通博士生占学院招生指标的 20%左右； 2. 招生方式实行“申请-考核制”，具体办法详见学院主页研究生招生专栏； 3. 专业基础课和专业课由学院组织，以笔试方式考核； 4. 报名前请与报考导师联系； 5. 动科学院主页网址： <a href="http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/">http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/</a>
			吴小锋	家蚕分子生物学与生物技术；昆虫病毒与基因工程		
			时连根	蚕桑生物反应器与基因工程		
			陈玉银	家蚕种质资源与分子育种		
			邵勇奇	家蚕病原生物学；昆虫-微生物-植物的相互作用		
			王华兵	基因工程与生物反应器；鳞翅目昆虫与寄主植物协调进化		
			杨明英	生物资源与生物材料；茧丝综合利用		
			胡福良	蜜蜂分子生物学；蜜蜂产品学		
			郑火青	蜜蜂病原生物学与致病机制；蜜蜂生物学		
			刘广绪	海洋贝类繁殖与发育；近岸海洋生态		

招生单位：浙江大学 单位代码：10335 地址：310058 杭州市余杭塘路 866 号浙江大学研招办 电话：0571-87951349 E-MAIL: yjsy-zsb2@zju.edu.cn

学科名称及代码	外国语	专业基础课	导师姓名	主要研究方向	专业课	备注
兽医学 090600	英	动物生物化学	张才乔	动物生殖生理与胚胎工程	以下选一： 兽医微生物学 动物分子生物学	1. 招收普通博士生占学院招生指标的 20%左右； 2. 招生方式实行“申请-考核制”，具体办法详见学院主页研究生招生专栏； 3. 专业基础课和专业课由学院组织，以笔试方式考核； 4. 报名前请与报考导师联系； 5. 动科学院主页网址： <a href="http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/">http://www.cas.zju.edu.cn/caschinese/</a>
			米玉玲	动物生殖生理；动物生殖毒理及防治		
			李艳	免疫细胞发育；炎症反应与免疫病理；感染与造血调控		
		动物免疫学	方维焕	病原细菌功能基因组学与致病机制；病毒感染与免疫		
			周继勇	分子病毒学与免疫学；病毒病发病机制与免疫控制		
			杜爱芳	寄生虫功能基因组学与蛋白组学；寄生虫与宿主互作机制；动物疫病防控		
			鲁兴萌	病原生物学与致病机制		
			黄耀伟	人类与动物分子病毒学；病毒新型疫苗研发		
			郑肖娟	病毒功能基因组学；病毒与宿主互作机制研究；病毒蛋白质组学研究		
			何放	疫苗和抗体工程		
			乐敏	病原菌致病与耐药机制；食品安全与公共卫生；基因组学与大数据分析		
			朱书	分子病毒学及免疫学；抗病毒黏膜免疫；肠道微生物与病原及机体互作机理		
孙红祥	疫苗佐剂新的细胞和分子机制；基于新型佐剂的疫苗研发；中兽药新药					