

北京大学生态学专业博士研究生学科综合考试实施细则

以专业领域内基础理论和专门知识为考核范围的学科综合考试，是博士研究生培养过程中的主要培养环节之一，对培养质量起到重要的保障作用。为规范博士研究生学科综合考试的考核方式、内容和流程，强化学科综合考试对博士研究生培养质量的保障功能，建立合理的分流机制，特制订本细则。

一、考试目的

学科综合考试，是在博士学位论文开始前或初始阶段，考查博士研究生在本门学科上是否基本掌握坚实宽广的基础理论和系统深入的专门知识，以及必要的相关学科知识，具有发现、分析和解决问题的学术素养并进行创新性科学研究的能力，而组织开展的综合性考核环节。

二、考试内容

学科综合考试的内容应包括导师所指定学习的基础理论、专业知识、相关学科知识、学科前沿知识，也应包括导师虽未指定、但作为博士研究生应该具备的知识，以及发现、分析和解决问题的能力。

- (1) 导师指定学习的生态学的基础理论、专业知识、学科前沿等；
- (2) 与博士生研究方向相关学科的知识与方法；
- (3) 发现、分析和解决问题的能力。

三、考试方案

1、考试形式

口试。由考试委员会根据生态学科的特点、本专业特色及博士生培养的要求，拟定考试题目，制定统一的考试实施方案，统一组织实施，综合考察博士研究生的学科知识和研究能力等。

考试委员会名单和考试方式、范围须经学位评定分委会主席或院（系、所、中心）主管负责人审核批准后，考试方可进行。

2、考试委员会组成

考试委员会应由本学科和相关学科至少五名教授、副教授、新体制研究员（或相当职称的专家）组成，其中校外委员不能多于2人。主席由具有博导资格的教授、新体制研究员（或相当职称的专家）担任。导师可以参加考试委员会，但不能担任主席。

四、考试时间

博士研究生应在基本完成课程学习后，在规定的时间内进行学科综合考试。逾期未考者，按不合格处理。

硕士起点的博士研究生，一般应在入学后的第三学期内完成学科综合考试；本科起点直接攻读博士学位的研究生，一般应在在入学后的第四学期内完成学科综合考试；硕博连读生一般应在转为博士研究生后第二学期内完成学科综合考试。

五、考试成绩评定

学科综合考试完毕，考试委员会应就本次考试内容所涉及的领域、考生对这些领域知识掌握的程度，以及分析、解决问题的能力等进行综合评价，按百分制评定考试成绩并给出相应的评价意见。考生最终成绩为考试委员会所有委员打分的平均值，60分为合格线，60分(含)以上为合格，60分以下为不合格。

考试委员会填写《北京大学博士研究生学科综合考试表》，考试委员会主席及委员审核无误后，分别签名予以确认。

成绩合格的博士研究生可进入(或继续)博士学位论文工作阶段。成绩不合格的博士研究生，经考试委员会同意可申请三个月后补考一次或依据考试方案参加下一次考试。对补考仍不合格者，一般予以退学；直博生和硕博连读生，也可由考试委员会提出转为硕士生的建议，由学院(系、所、中心)主管负责人审查，报研究生院批准，并按学籍管理相关规定办理。

六、考试保密要求和档案管理

学科综合考试的组织过程，如命题、闭卷考试等，应遵守保密原则。

考试过程和结果应由考试委员会指定专门人员负责详细记录，笔试试题及成绩判定结果应妥善保管。考试结束后，考试全部相关材料应送交院(系、所、中心)研究生教务员，经院(系、所、中心)主管负责人审阅并签署意见后，存入博士研究生学籍档案。

七、其他

本细则经2017年12月22日北京大学学位评定委员会地理学分会审议通过，自2018年1月1日起实施，由北京大学城市与环境学院研究生教务办公室负责解释。

北京大学城市与环境学院

2017 年 12 月