

学位与研究生教育督导 工作简报

2014年第7期 （总第29期）

湖南工业大学 研究生处
督导组 编印

2014年10月10日

一、2014年研究生迎新工作顺利结束

金秋桂香，来自全国各地的2014级研究生新生汇聚到美丽的工大校园。新生报到时间为9月4日，实际的迎新工作从3号就已经开始。今年迎新工作机制有新的改进，研究生处（工作部）组织协调，主要由各院（部）具体承办，研究生团委、研究生会成员积极参与。在报到现场，工作人员有序地收取材料，发放资料，解答新生和家长们提出的各种疑问，不仅热情地接待新生，还设置了专门区域供随行家长休息和饮水。他们细致周到的服务受到新生欢迎。

截至目前，共报到新生405人，其中：硕士研究生403人，博士生2人。本年度录取新生421人（含博士2人）。现有16名硕士生未来校报道，其中：包材学院、包设学院、电气学院分别有3人；外国语学院、法学院分别有2人；计通学院、建规学院分别有1人。报到率为96.2%。研究生处和各学院将进一步做好新生未报道原因查访落实。

4日晚上八点半，研究生处老师和研究生会干部对新生宿舍进行了走访，为各位新生答疑解惑，并为他们送去了开学“心”礼：研究生学期生活日历，以帮助他们更快熟悉和适应学校生活。5日上午10点，曹兴副校长在研究生处、研究生工作部、学科建设处领导陪同下走访了研究生宿舍，看望新生。他还与两位博士生进行亲切交谈，询问生活、学习有关情况，并叮嘱随行人员为博士生添置

书架、窗帘等生活用品。

二、全国服务国家特殊需求博士人才培养项目

建设工作交流会简况

2014年7月17日，服务国家特殊需求博士人才培养项目（以下简称“博士项目”）建设工作交流会在哈尔滨市黑龙江科技大学召开，国务院学位办任增林处长出席。35个博士项目单位除1个未到之外均派员参加了会议交流。我校曹兴副校长，学科建设处汪涛处长、王丽萍副处长和研究生处祝方才副处长参加了会议。

首先，黑龙江科技大学校长武俊峰致欢迎辞，然后黑龙江省教育厅副厅长房文斌就黑龙江省概况和高等教育发展情况做简要介绍，国务院学位办任增林处长就本次研讨会做了指示，希望就博士项目实施中的三个方面进行交流：最得意的是什么？感触最深的是什么？感到困惑的是什么？并指出国务院学位办对博士项目所在学校能否成为授权单位还没有明确的说法。

本次交流会35个博士项目单位除1个因故未到外，均参加了分组讨论。会议并按项目性质分为产业发展类和社会发展与管理类两个组，各有17个项目，我校参加了产业发展类组讨论。

讨论会上，各博士项目所在单位就招生名额、导师遴选及指导和管理、课程教学、工程实践及毕业要求等方面进行了探讨和交流。相当部分高校认为目前招生数控制在2个左右，不利于课程教学的开展，导致课程教学变成了研讨式教学。由于博士项目跨学科、甚至跨门类，存在专业知识条块分割的情况，导致学生学习困难，也使今后学位授予如何挂靠学科的问题变得突出。在导师遴选过程中，要考虑多学科遴选，并采用导师组形式进行指导，但导师跨多个学院，导致管理上难度增大。在工程实践方面，各单位均有明确要求能解决工程问题。在招生要求方面，部分项目倾向于招一线技术人员。各单位均重视平台建设，特别是政产学研平台，另外也考虑博士生到国外进行研究等。在毕业要求方面，一般要求有SCI源刊论文和一定的产学研合作成果。另外，各高校对博士项目实施之后的考核及后续工作也提出了自己的想法，希望国务院学位办拿出方案以便朝这方面努力。

两个小组的小组长对本组讨论情况进行了汇报，会议进行了总结。最后任处长做了讲话，重点有5个。

一是服务需求，不是权宜之计，而是长远需要。在博士项目上，特色是关键，一定要紧紧把握特色二字，在这方面精耕细作。

二是学科与博士项目之间关系应充分协调。项目应是多学科支撑，学科之间应进行整合，而不是条块分割。关于授予学位事宜，所授学科可根据研究领域在两三个授权学科之间选择，但在这方面学位办还在讨论。

三是服务需求和学科交叉如何在培养环节中落到实处。其中课程设计是关键。

四是人才培养定位问题。博士项目应解决两个问题：人才培养和解决工程问题，这方面应设计好一套完整的体系，在深入理解服务国家特殊需求方面下功夫，可能在实施过程中会有所侧重；并且要明确项目内涵，使之具体化。有些博士项目比较宽泛，如：“绿色包装与安全”，“东北民族与边疆高层次人才培养项目”，“闽南文化与两岸交流”，“中国新疆与中亚交流”，“三峡库区移民安置”等项目，表面概念明确，但具体含义和内容不明确，希望学校深入研究此问题。

五是项目评价。现在国务院学位办也没有明确的评价标准。不能仅凭发表多少论文，获得什么奖来评价项目是否合格。而是应由行业推荐部门、行业企业说了算，即东家说了算。要求高校应主动与行业沟通，与行政部门协商来确定如何评价。

会议气氛热烈，相关单位希望能定期交流。会议印发了第一批实施的 30 个项目的“实施情况总结报告汇编”，河南工业大学希望承办下一次研讨会。

三、学位授权点合格评估和

2014 年学位授权点专项评估工作即将展开

根据国务院学位委员会《学位授权点合格评估办法》（学位〔2014〕4 号）、《关于开展学位授权点合格评估工作的通知》（学位〔2014〕16 号）和《关于开展 2014 年学位授权点专项评估工作的通知》（学位〔2014〕17 号）要求，学校已就本校硕士学位授权点合格评估和专项评估工作进行了初步动员和布置。具体情况如下：

（一）本校参评范围

1. 我校参加 2014 年硕士学位授权点专项评估的学术学位授权点为：法学硕士，专业学位授权点为：工商管理硕士、艺术硕士、工程硕士，工程硕士包含机

械工程、材料工程、电气工程、计算机技术、工业工程、项目管理、物流工程。
可简称为 1+9 个点。

2. 我校参加硕士学位授权点合格评估的全部为学术学位授权点，包含有一级学科点：机械工程、材料科学与工程、电气工程、计算机科学与技术、土木工程、生物医学工程、管理科学与工程、工商管理、戏剧与影视学、设计学，二级学科点：伦理学、马克思主义中国化研究、外国语言学及应用语言学、控制理论与控制工程、美术学。可简称为 10+4 个点。

3. 2014 年新批准的体育、冶金工程硕士专业学位授权点和自主设置的硕士学位点，尚未明确如何评估，暂不参评。

（二）评估组织方式

专项评估由国务院学位委员会办公室负责，委托国务院学位委员会学科评议组（以下简称“学科评议组”）和全国专业学位研究生教育指导委员会（以下简称“教指委”）组织实施。具体评估指标与内容，由学科评议组和教指委结合人才培养特点分别制订，采取通讯评议或会议评议的方式进行，学校将组织各学位点按实施文件参评。

合格评估工作分为学校自我评估和教育行政部门随机抽评两个阶段，其中 2014 年—2018 年为自我评估阶段，2019 年为随机抽评阶段。学校将参考《学位授权点自我评估指南》，研究制订学校评估工作方案，内容包括自我评估的组织机构、组织形式、评估方式、评估内容、时间安排和 workflows 等。评估工作方案将于 2015 年 3 月 30 日前，报送国、省两级学位委员会办公室。

（三）评估内容

专项评估主要是检查学位授权点研究生培养体系的完备性，包括师资队伍（队伍结构、导师水平）、人才培养（招生选拔、培养方案、课程教学、学术训练或实践教学、学位授予）和质量保证（制度建设、过程管理、学风教育）等。

合格评估为诊断式评估，是对本单位学位授权点的全面检查，着眼于发现问题，办出特色，学校按照《评估办法》的要求和程序自主组织实施。评估标准要体现本单位的办学水平和研究生教育发展目标；评估内容要突出人才培养，人才培养质量标准不得低于国家制定的《硕士学位基本要求》。

（四）结果处理

专项评估结果处理由组织评估的学科评议组成员和教指委委员在认真评阅

材料后，对学位授权点进行表决，表决结果分为“合格”和“不合格；然后根据《学位授权点合格评估办法》和专家表决结果，对学位授权点提出处理意见，并于2015年11月30日前报国务院学位委员会办公室。国务院学位委员会办公室汇总评估结果，报国务院学位委员会审批。国务院学位委员会根据学位授权点专项评估结果，分别做出继续授权、限期整改或撤销学位授权的处理决定。处理决定向社会公开。

合格评估的结果处理由学位授予单位根据自我评估结果，结合人才需求、学科条件和本单位发展目标，按照学位授权点动态调整的相关规定，对学位授权点进行调整或撤销学位授权点。学位授予单位在自我评估完成后，编写各学术学位授权点和专业学位授权点的自我评估总结报告，应于2018年11月30日前通过“全国学位与研究生教育质量信息平台”向社会公开。省级学位委员会组织实施硕士学位授权点随机抽评。国务院学位委员会办公室汇总评估结果，报国务院学位委员会审批。国务院学位委员会根据学位授权点合格评估结果，分别做出继续授权、限期整改或撤销学位授权的处理决定。处理决定向社会公开。

四、学校评选出2015年湖南省优秀硕士学位论文

根据省教育厅湘教通[2014]285号文件精神，2015年省级优秀硕士学位论文将由各高校按分配名额自行评选，报省教育厅批准。我校按程序进行了评选。经本人申请、院学位评定分委员会推荐、校学位评定委员会专家评审和校内公示，已选出3篇硕士学位论文报批，名单如下：

序号	学院	作者姓名	指导教师	论文题目
1	电气学院	颜敏	张昌凡	《机电系统的故障诊断方法及应用研究》
2	土木学院	郭娟	王汉青	《暖通空调过程与系统仿真技术》
3	财经学院	牛文举	罗定提	《旅游服务供应链中的激励机制设计研究》

五、曹兴副校长召开研究生座谈会

开学伊始，为加强和研究生的交流沟通，直接听取大家对学习、生活等方面

的意见和建议，进一步针对问题改进工作，9月17日晚，曹兴副校长带领研究生处、研究生工作部及学科建设处相关负责人和电气学院部份新生座谈、随后在23日上午，又召集新老学生代表进行座谈交流。会上学生现场提问、老师现场解答，体现了密切联系学生、直接答疑解惑的好作风。

曹兴副校长在座谈开始时，简要介绍了研究生奖助学金、导师负责制、管理制度和规定的基本点。表示“只带着耳朵听意见，不做指示”，研究生有任何关于学习、生活方面存在的问题和建议都可以现场提出，能解答的现场解答，能解决的会后立即落实。会议结束时，曹兴副校长表示会尽力解决同学们在学习、生活中所遇到的困难，为大家营造一个良好的学习生活环境，并期望研究生新生少一份物质上的攀比，多一份学术上的勤勉，立志成才。

会上发言踊跃、气氛热烈。主要涉及奖助学金，宿舍破损设施维修及管理，食堂饭菜定价、卫生及管理，课程设置安排与教材，导师选择，证件办理，保险购买等问题。研究生处（工作部）已整理出会议纪要，落实自身整改并转达相关部门予以解决。

（本期责任编辑 池宏勋）