

# 大连工业大学研究生学院文件

大工大研发〔2018〕4号

## 关于启动专业学位研究生课程案例库建设的通知

各专业学位研究生培养单位：

为积极推进专业学位研究生培养模式改革，进一步提高专业学位研究生教育质量，加强案例教学，根据《教育部关于做好全日制硕士专业学位研究生培养工作的若干意见》（教研〔2009〕1号）、《教育部关于加强专业学位研究生案例教学和联合培养基地建设的意见》（教研〔2015〕1号）、国务院学位办《关于加强专业学位研究生教育案例教学和案例库建设工作的几点意见》和《关于加强专业学位研究生教育案例教学和案例库建设的几点意见》（20120612），及相关专业学位教育指导委员会的工作要求，经研究，决定启动专业学位研究生课程案例库建设工作。现将相关事宜通知如下：

### 一、案例库建设的目的

通过案例库建设，提高专业学位课程教学的实效性，并以此为契机带动专业学位研究生教育的全面改革，提高专业学位研究生教育教学质量，切实保证我校专业学位研究生复合型、应用型人才培养目标的实现。

### 二、申报条件

（一）案例库建设范围包括我校适宜采取案例教学的所有专业学位研究生课程。（鼓励专业学位领域研制建设课程系列案例库，系列课程案例库可按一项申报。）

（二）案例库建设中所涉及的案例应符合典型性、客观性、先进性和创新性的要求；应立足研究生实践能力培养，应能够在专业学位课程教学中运

用，并可在相关专业领域范围内共享；应关注社会需求，注重理论与实践紧密结合。

（三）申报人应为校内在岗教师，且具备保证案例库建设顺利完成的基本条件，鼓励校外导师作为成员参与案例库建设和教学。

（四）申报人须在相应课程的实践领域具有丰富的实践经验，系统讲授过所申报的课程，教学效果良好，熟知案例研制和案例教学基本规范。

### 三、建设基本要求

（一）所申报案例库应实现以下建设要求：

1. 每个课程案例库中至少应包含 16 个案例；案例应结合社会上热点问题，或领域内重点问题，或实践中代表性问题；其中改编、引进或购买的案例可进入案例库，但原创性案例不得少于 60%。

2. 案例授课学时不少于 16 学时，每个案例授课时间不少于 1 课时。

（二）研究生学院搭建案例开发、案例研究和案例资源共享的公共平台，研究生学院有权公布、使用、宣传所申报案例课程建设中形成的案例成果。

### 四、案例库申报与评选

（一）各培养单位应积极并认真做好案例库建设的申报、推荐工作，切实做到公平、公开、公正，真正筛选出确有创新性、实用性的建设课程。

（二）请申报人于 2018 年 6 月 8 日前填写《大连工业大学专业学位研究生课程案例库建设申报书》（见附件一）一式三份，经学院签字盖章后交至研究生学院教务办公室，并将电子文档发送至 yjsxyjx@dlpu.edu.cn。逾期未报的相关专业领域，视为自动放弃申请。

（三）案例库建设过程中，要坚持案例开发与应用相结合的原则。研究生学院将组织专家参加不少于 2 课时的课堂教学效果检查，并组织研究生填写《大连工业大学专业学位研究生课程案例库建设教学效果调查表》（见附件二）。

(四) 研究生学院将根据教学效果检查结果、教学效果调查表统计结果以及案例库建设成果，来综合评定该门申报课程是否达到专业学位研究生课程案例库建设要求。

## 五、案例库建设与管理

(一) 学校拟向每个项目提供 5000-10000 元建设经费，具体金额经评审后确定。项目资助经费由研究生学院统一管理。

(二) 案例库案例可分为综合课程案例、单一课程案例、知识点案例。综合课程案例是指涉及多门课程知识的案例，一般不少于 5000 字；单一课程案例是指只涉及到某一门课程多方面教学内容的案例，一般不少于 3000 字；知识点案例是指只涉及到某一门课程中某一特定知识内容或知识点的案例，一般不少于 1000 字。

(三) 案例库的成果可汇编成简装内部讲义的形式；亦可以多媒体课件的形式予以展现，课件应做到文字、图片、表格乃至动画相结合。鼓励各专业学位领域在建设案例库的基础上形成案例教材。案例库的成果完整上交研究生学院，并经学校专家组评审合格后方为验收结束。

(四) 联系人：王璐、杨新策 联系电话：86323292，办公地点：综合楼 B401。



**主题词：专业学位 案例库 建设**

研究生学院

2018 年 5 月 14 日印发

附件一：

大连工业大学  
专业学位研究生课程案例库建设项目  
**申 报 书**

案例库名称：\_\_\_\_\_

专业类别：\_\_\_\_\_

专业领域：\_\_\_\_\_

所在学院：\_\_\_\_\_

申报人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

申报日期：\_\_\_\_\_

大连工业大学研究生学院制  
二〇一八年四月

## 申请者承诺与成果使用授权

本人及小组所有成员自愿申报“大连工业大学专业学位研究生课程案例库建设项目”，认可所填写的《大连工业大学专业学位研究生课程案例库建设项目申报书》（以下简称《申报书》）为有约束力的协议，并承诺对所填写的《申报书》所涉及各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。在建设工作中，接受大连工业大学以及所在学院的管理，并对以下约定信守承诺：

1. 遵守相关法律法规。遵守我国著作权法和专利法等相关法律法规，遵守我国政府签署加入的相关国际知识产权规定。

2. 遵循学术研究的基本规范，恪守学术道德，维护学术尊严。建设过程真实，不得以任何方式抄袭、剽窃或侵吞他人学术成果，杜绝伪注、伪造、篡改文献和数据等学术不端行为；成果真实，不重复发表研究成果；维护社会公共利益，维护“大连工业大学专业学位研究生课程案例库建设项目”的声誉和公信力，不以课程建设名义牟取不当利益。

3. 遵守学校相关财务规章制度。

4. 凡因建设案例库内容、成果或建设过程引起的法律、学术、产权或经费使用问题纠纷，责任由相应的申报人员承担。

5. 同意本校教师面向本校学生课程教学时，及本校学生学习时，无偿使用所申报课程编制的案例。

6. 同意大连工业大学以及所在学院有权基于公益需要公布、使用、宣传《申报书》内容及相关成果。

申报人（签章）：\_\_\_\_\_

年 月 日

## 一、基本信息

案例库名称			
适用课程			
建设起止时间 (不超过两年)			
<b>申报人情况</b>			
姓名		所属领域	
职称		研究方向	
申报人主要教学经历（授课名称、起止时间、授课对象等）			
<b>成员情况</b>			
姓名	所属专业、领域	研究方向	主要负责内容

**项目组成员主讲课程**

任课教师	课程名称	授课对象 (学术型硕士研究生/ 专业型硕士研究生)	备 注

**项目组成员教材编写情况**

教材名称	字数	出版时间	出版社	获奖情况

## 二、申报依据

1. 项目的建设意义；国内外建设概况、发展趋势；应用前景；
2. 前期已开展的相关工作。所授课程中的案例使用情况。

### 三、建设方案

拟建设的相关案例内容；建设思路，包括：案例库组建思路，案例研制总体思路、研制数量；建设的进度安排；预期成果与形式。

#### 四、审批意见

申请人所在学科、领域推荐意见：

负责人（签字）：

年 月 日

所在学院审核意见：

是否同意申报，拟给予的支持等。

（公章）

负责人（签字）：

年 月 日

研究生学院审批意见：

（公章）

负责人（签字）：

年 月 日

注：1. 如有内容在申报书内填写不下，可另附页。

2. 如有其它需要说明或解释的内容，请以附件形式同时提交。

## 附件二：

大连工业大学专业学位研究生课程案例库教学效果调查表

案例库名称		申报人	
课程名称		授课教师	
所属院系		专业/领域名称	
填表日期		上课地点	
<b>评估指标</b>	<b>评估内容</b>	<b>满分</b>	<b>实际得分</b>
1: 案例内容的系统性	案例内容紧密结合并说明了本专业领域相关理论或方法，有明确的针对性。学生能系统掌握本课程知识体系	10	
2: 案例实践性	学生通过参加案例教学可以更有效地提高分析、解决实际问题的能力，能够学以致用，实现理论学习与实践应用的结合和相互促进；案例在教学试用过程中靶向行业的人才需求，能充分体现专业学位特色	30	
3: 案例启发性	案例教学旨在启发学生独立、主动地去思考和探索；注重培养学生独立思考能力，启发学生建立一套分析、解决问题的思维方式	10	
4: 教学形式	学生在教师的指导下，参与并深入案例、体验案例角色和案例情景；使用案例教学的过程中老师与学生，学生与学生之间充分互动，通过互动交流增强了教学效果	10	
5: 授课技巧	板书或课件版面清晰，重点突出；授课表达生动流畅，富有热情；课堂气氛活跃，学习效率高	10	
6: 实际教学效果	案例叙述清晰，背景介绍详实；选材恰当，组织合理，结构严谨；理论分析准确、透彻。通过案例教学的实施，引导学生综合运用基本的理论知识，并灵活有效地解决问题。达到了实施案例教学预期的目标和效果	30	
总体评分		100	
开课单位教学秘书签名：_____		年	月 日

注：本表由所有上课学生当堂不具名如实填写，根据个人观点在每个指标项后给出评分，调查结果仅供项目中期检查使用。（表头由使用案例进行教学的教师填写）