

鄭州工業應用技術學院

教學質量監控與教學督導工作

簡 報

2017-2018 學年第一學期 第 2 期 （總第 208 期）

教學質量監測與評估中心
教學督導辦公室 編印

2017 年 9 月 29 日印發

- 本期內容：
1. 2016-2017 學年第二學期期末考試試卷及 2017 屆本科生畢業設計（論文）質量檢查情況通報
 2. 第 2-3 周各學院理論課到課率、聽課率抽查情況通報

一、2016-2017 學年第二學期期末考試試卷及 2017 屆本科生畢業設計（論文）質量檢查情況通報

按照學校教學質量監測與評估中心、教學督導辦公室本學期工作安排，9 月 15 日至 22 日，對 2016—2017 學年第二學期期末考試本科生試卷和 2017 屆本科生畢業設計（論文）進行了集中檢查，13 名校級教學督導員和 14 名院（系部）教學督導組組長參加此項檢查工作。教學質量監測與評估中心主任宋太平教授針對此次檢查做了詳細的安排部署，要求此次檢查全面按照學校文件規定的試卷及畢業設計（論文）質量標準執行，重點關注試卷和畢業設計（論文）的內在質量。本次檢查抽查了 257 份畢業設計（論文）和 72 本試卷，分為試卷和畢業設計（論文）兩個檢查組。此次檢查本着回避原則，進行交叉審閱，要求各位檢查人員認真審核，嚴格按照審核程序和評分標準，對各

门课程的试卷和每本毕业设计（论文）进行评分，确保考核结果公平公正。

（一）试卷检查情况

本次试卷检查是按照命题质量、批改质量、试卷分析和装订四个方面进行的。从本次检查的情况来看，各院（系部）都能在规定的时间内将被抽取的试卷按时送达；试卷配套的试卷资料袋，明细清楚，材料充实，顺序合乎要求；试卷批阅规范，卷面整洁，试卷评阅质量普遍提高，其中思想政治理论教学部、建筑工程学院、医学院试卷整体质量高，特提出表扬。其他各院（系部）的试卷整体看质量较高，望各单位能总结经验，发扬成绩，再接再厉，争取更大的成绩。

各院（系部）试卷检查结果如下。

2016-2017 学年第二学期试卷质量检查得分一览表

院（系部）	管理学院	艺术设计学院	商学院	信息工程学院	外国语学院	机电工程学院	建筑工程学院	医学院	药学与化学工程学院	音乐学院	基础教学部	思想政治理论教学部
得分	95.17	89.25	93.5	95.83	94.13	86.33	98.83	98.83	97.75	90.5	94.75	99.25

此次检查中，也发现了一些问题，教学督导办公室已经以书面形式给各院（系部）进行了反馈，请各单位把这些问题传达给每一位教师，以引起全体教师的重视，避免在本期的期末考试中再出现类似的错误，同时要进一步组织教师针对存在的问题进行整改。

现将检查中发现的一些共性问题和一些典型问题反馈给大家，以便引起大家的重视。

在命题质量方面：1. 审批手续、题型及题目类型方面均未发现大的

问题，但双向细目表中涉及到内容失分较多。如艺术设计学院《动画概论》和《中国工艺美术史》两本试卷的双向细目表中发现有合分错误、没有盖院（系部）公章、课程编号与教学大纲不一致的问题；机电工程学院《机械工程材料》试卷，发现双向细目表中学时分布与教学大纲不一致的现象；医学院《外科护理学》、音乐学院《教育心理学》发现在双向细目表中，学时的分布与考分的分布不一致的现象，即学时分布多的，考分分布较少，反之学时分布少的，考分分布较多。建议各教学单位能认真审核配套的试卷教学资料，避免此类问题再出现。同时，要尊重教学实际情况，对于学时与考分的分布，建议能大体一致。

2. 学生成绩的不及格率问题，此次仍有个别院（系部）失分较多，如商学院的《统计学》学生成绩不及格率 68%，音乐学院《教育心理学》学生成绩不及格率 60%，商学院的《微观经济学》学生成绩不及格率 46.9%，机电工程学院的《机械制造技术》学生成绩不及格率 43.18%，基础教学部的《高等数学 C（II）》学生成绩不及格率 35.1%等，这些较难的基础课和主干课程不及格率较高的状况，是我校多年来存在的难题。我们建议任课教师要转变教育思想，更新教育观念，不断深化教学改革，加大在教学内容、教学方法、教学手段和考核办法等方面的改革力度，以便使这些课程的考核能更加符合教育教学规律。

在阅卷质量方面：绝大部分院（系部）都做到了按照评分标准分步给分，阅卷质量均达到要求。合分错误及签名不规范已大大减少，这方面的出错率已经达到合理范围，如艺术设计学院、商学院、建筑工程学院、医学院、思想政治理论教学部没有发现评分错误；商学院、机电工

程学院、医学院、基础教学部、思想政治理论教学部没有发现合分错误，特提出表扬。但是在试卷的规范批阅上，此次失分较多，如：外国语学院《大学英语（II）》发现有三本试卷8处批阅符号不规范、8处缺少批改符号；机电工程学院《机械工程材料》前6份试卷只有两名教师签名，多处无小题分数等。建议各院（系部）在批改试卷之前，要组织全体教师学习《郑州工业应用技术学院考试管理办法》，加强教师的责任心、使命感方面的教育，确保试卷批改质量。

试卷分析方面：绝大多数的试卷分析都没有出现抄袭粘贴或推卸责任现象，且都针对存在的问题，提出具体的整改措施。在这方面做得比较好的是药学与化学工程学院、思想政治理论教学部，特提出表扬。但也有几份试卷分析存在瑕疵，如信息工程学院《电路与电子技术》试卷分析装错班级，音乐学院《教育心理学》学生人数与成绩单不符，还有个别的试卷分析发现有错字、排版不规范、人数统计错误等问题。建议相关院（系部）要及时进行整改和完善。

试卷装订方面：试卷的装订基本上都达到整齐规范标准，符合要求。失分原因主要集中在试卷封皮学生班级名称与成绩单班级名称不一致，教师教学进度表“执行情况”没有填写，教学手册填写不完整，缺少“期末成绩”和“总成绩”，试卷装订顺序与成绩单上的顺序不一致，有的试卷没有装订好，而是用燕尾夹夹住，多装订考生签到表和考场记录单等问题。建议各院（系部）严格按照试卷资料袋封面上的项目要求装订试卷，完善其相关内容，不必添加其他项目。

（二）毕业设计（论文）检查情况

本次毕业设计（论文）检查工作主要从毕业设计（论文）选题、任务书、过程性材料、重复率检测、设计（论文）质量、教师评阅、印制装订七个方面进行全面检查。通过检查发现，绝大部分学生的选题符合专业培养目标的要求，难易程度适中，工作量大小适宜，能够达到对学生进行综合训练的要求；大多数课题任务书的制定认真，过程材料齐全、整洁、规范；重复率检测达到要求，一定程度上保证了论文的创新性；学生设计或撰写论文工作较为认真，毕业设计（论文）的质量符合要求，理工类的论文有真实的试验研究数据，插图和表格相结合，人文类的论文有实践调查和案例分析；大部分指导教师工作认真负责，指导耐心细致，每一阶段的指导意见具体，针对性强；毕业设计（论文）审阅人和答辩委员会撰写的评语基本符合设计或论文实际情况，与评定成绩基本相符。毕业设计（论文）的内在质量都比往年有了提高，印制装订质量符合学校要求。

此次检查中，发现的一些问题，教学督导办公室已经以书面意见的形式对各院（系）进行了反馈，请各单位组织教师认真检查、对照整改，并要求要把这些需要整改的问题，传达给每一位教师，以引起大家的重视，避免今后再发生类似的问题。

现将检查中发现的一些共性问题反馈给大家。

在选题方面发现有个别学生的论文选题没有体现出专业的特点，选题与本专业的结合度不够紧密。建议各院（系）要组织高层次人才，把好选题关，提高选题的应用型和创新性，确保学生的毕业设计（论文）的选题质量。

在任务书方面，个别院（系）任务书中个别项目内容需要进一步规范，参考文献出现页码进度计划的时间有出入；个别院（系）的任务书有先论文后任务书的感觉，而且在下达的任务书中的用语不像是教师的语气；个别院（系）的任务书论文名称与装订论文题目不符。

在过程性材料完整性方面，个别院（系）缺少指导记录、答辩记录中问题较少，略显简单；个别院（系）在“开题报告”中，时间使用的是过去时。

在重复率检测方面，根据学生提供的重复率检测报告，基本上都达到了学校的要求<30%。但是在去年的省教育厅抽查毕业生的毕业设计（论文）的结果来看，有个别学生的毕业设计（论文）重复率检测没有达到相关要求，建议学校给各学院提供经费，以便在答辩前对每位学生论文统一进行重复率检测，提高检测报告的信度。

在毕业设计（论文）质量方面，部分学生的论文存在创新点不够明确、内容不够深入、专业术语不准确、论文排版不规范、绘图不够规范、文中字母、数字、单位、字体格式不统一，有漏字、错字的问题。建议教师提高规范意识和责任意识，认真负责地进行审核和指导，避免此类问题的发生。

在教师评阅方面，个别学生的毕业论文指导教师评语内容较简单，没有针对性；个别学生的答辩记录中分数前后不一致、指导记录字体潦草。建议加强指导的针对性，要体现出：**时间对**同学毕业设计（论文）的**问题进行**方面的指导；指导教师指导学生的态度要认真；指导手册内容要填写完整；指导的内容要有一定的深度，不

要过于简单；评语要规范，要有针对性，不要出现雷同现象。

在印制装订方面，大部分的院（系）印制装订质量符合学校要求，只有极少数学生的设计（论文），过程性材料没有装订规范，建议进一步完善。

（三）改进建议

1. 建议各院（系部）要认真组织教师学习校教字〔2015〕7号《郑州工业应用技术学院考试管理办法》和校教字〔2015〕14号《郑州工业应用技术学院本科生毕业设计（论文）工作规定（修订）》，加强对青年教师的培训，加强教风建设方面的教育，努力提高全体教师的事业心和责任感。使试卷批阅工作和毕业设计（论文）的指导工作再上新台阶。

2. 建议学校加大对毕业设计（论文）工作的人力、物力和财力的支持。

3. 建议学校进一步修订和完善《郑州工业应用技术学院试卷质量评估细则》和《郑州工业应用技术学院毕业设计（论文）评分标准》，制定多元化评价标准，以适应不同专业、不同类别本科生毕业设计（论文）的评价需求。

二、第2-3周各学院理论课到课率、听课率抽查情况通报

第2-3周各学院理论课到课率抽查情况通报

院（系部）	管理学院	艺术设计学院	商学院	信息工程学院	外国语学院	机电工程学院	建筑工程学院	医学院	药学与化学工程学院	音乐学院
平均到课率（%）	98.3	98.8	98.5	98.7	99.3	99.8	99.5	99.3	100	97.8

第 2-3 周各学院理论课听课率抽查情况通报

院（系 部）	管理 学院	艺术 设计 学院	商学 院	信息 工程 学院	外国 语学 院	机电 工程 学院	建筑 工程 学院	医学 院	药学与 化学工 程学院	音乐 学院
平均听 课率(%)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

主题词：试卷 毕业论文 检查通报 到课率

教学质量监测与评估中心 教学督导办公室
