

全国工程硕士交通运输工程领域2010年工作研讨会会议纪要
工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E5_B7_A5_E7_c77_645287.htm 全国工程硕士交通运输工程领域2010年工作研讨会于2010年10月10日至13日在石家庄召开。国务院学位委员会交通运输工程学科评议组召集人谈振辉教授、王炜教授、成员刘正林教授、史忠科教授、刘寒冰教授、赵祥模教授，及全国本领域33所高校的专家共64人参加了本次会议。会议的主要议题有：1、研讨全国交通运输工程领域工程硕士学位标准建设工作；2、研讨交通运输工程领域全日制工程硕士研究生培养及质量保障措施。本次会议由交通运输工程领域教育协作组主办，石家庄铁道大学交通运输学院承办。协作组组长西南交通大学研究生院副院长刘建新教授主持了会议。开幕式由石家庄铁道大学交通运输学院院长王明生教授主持。石家庄铁道大学党委书记、校长王岳森教授代表承办单位致欢迎辞，并向与会代表简要介绍了石家庄铁道大学的校史校情。全国工程硕士交通运输工程领域协作组组长介绍了协作组近期工作进展和本次会议两个议题的背景和形成过程，对本次会议提出了要求。最后，学科评议组召集人北京交通大学谈振辉教授讲话，对工程硕士教育的国内外背景、现状与存在问题进行了深入分析，阐明了提高工程硕士教育质量，探索全日制专业学位人才培养新机制的紧迫性和必要性。在大会的主题发言阶段，西南交通大学研究生院专业学位办胡伟主任就“交通运输工程领域工程硕士学位标准（修改稿）”的制定与研究过程和“标准”的主要内容做了主题报告；武汉理工大学范世东教授做

了题为“全日制工程型研究生培养及管理”的报告，介绍了武汉理工大学的一些成功做法和他本人的一些思考；东南大学交通学院黄晓明教授做了“全日制工程型研究生实践环节的实施”的报告，分析了国内外工程型人才培养的模式与经验，分析了我国当前急需的工程型人才应该具备的能力，提出了全日制工程型研究生实践环节的几种具有可操作性的实施方案。在大会的交流研讨阶段，与会专家、代表围绕全国交通运输工程领域工程硕士学位标准和交通运输工程领域全日制工程硕士研究生的培养及质量保障措施进行了深入讨论，提出了许多建设性的意见和建议。协作组还向大会汇报了协作组的工作进程，前期工作在领域简介、核心教材建设以及质量评估等方面取得的成效，对开展学位标准的修改和完善以及行业任职资格认证等重要工作进行了说明。在闭幕式上，刘建新教授做了总结发言，对讨论中的重点问题进行了归纳和说明。会议还初步确定了以后两次研讨会的承办单位。会议对承办单位石家庄铁道大学的精心组织及细致而周到的会务工作表示衷心的感谢。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com