



寒旱所张明义论文获2009年全国优秀博士学位论文

文章来源: 寒区旱区环境与工程研究所

发布时间: 2009-12-25

【字号: 小 中 大】

日前,教育部和国务院学位委员会公布了2009年全国优秀博士学位论文获得者名单,中国科学院寒区旱区环境与工程研究所张明义的《多年冻土区气冷路基长期热稳定性研究》名列其中,获全国优秀博士学位论文。

据悉,此次评选的2009年全国优秀博士学位论文为98篇,全国优秀博士学位论文提名论文363篇。教育部和国务院学位委员会联合发出通知要求,评选全国优秀博士学位论文是提高研究生培养质量,鼓励创新,促进高层次创新人才脱颖而出的重要措施。各学位授予单位要以优秀论文评选为契机,在研究生中大力倡导科学严谨的学风和勇攀高峰的精神,鼓励研究生刻苦学习,勇于创新;采取切实可行的措施,加强学科建设,完善质量保证和监督机制,全面提高我国研究生培养质量,为实施科教兴国战略做出新的贡献。

打印本页

关闭本页