

广西师范学院 2013 年硕士研究生招生考试大纲
826 信息技术课程与教学

考试内容：

信息技术课程发展概况：信息素养概念、信息技术课程的发展历史、信息技术课程的国际比较、信息技术课程的核心价值。2.我国信息技术课程建设现状：课程标准研究、教材建设现状及分析、中小学生信息素养现状、课程存在问题与对策。3.信息技术课程的教学实施：教学方法概述、理论课的教学、技能课的教学、实验课的教学、作品制作课的教学。4.信息技术课程评价方法：评价理念与方法沿革、课堂教学中的教学评价、试题设计方法与例题分析、试卷设计方法与案例分析。5.信息技术教师发展：信息技术教师角色分析、专业发展意识、专业发展理念、专业发展阶段与专业发展途径，集体备课与案例研讨，教学技能，机房课堂教学管理

参考书目：

《信息技术课程与教学》李艺主编，中央广播电视大学出版社，2011 年