

教 育 部 财 政 部

教高函〔2009〕21号

教育部 财政部关于批准 2009 年度 国家精品课程建设项目的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),解放军总参谋部,部属各高等学校:

为贯彻落实《教育部 财政部关于实施高等学校本科教学质量与教学改革工程的意见》(教高〔2007〕1号)和《教育部关于进一步深化本科教学改革全面提高教学质量的若干意见》(教高〔2007〕2号)精神,按照 2009 年度高等学校本科教学质量与教学改革工程项目申报工作要求,经过网络评审、专家会评以及上网公示,决定批准 2009 年度国家精品课程普通高校 650 门、军队院校(含武警)课程 29 门(名单见附件),现予公布。

一、国家精品课程要按规定将课程内容全部上网,取消登录用户名和密码,向全国免费开放。用户可登录“高等学校本科教学质量和教学改革工程”网(www.zlgc.edu.cn),点击“国家精品课程建设”,或直接登录“全国高等学校精品课程建设工作”网(www.zlgc.edu.cn)。

jpkcnet.com), 浏览国家精品课程内容和了解全国精品课程建设工作的相关信息。

二、有关高等学校要按照《教育部办公厅关于印发〈国家精品课程建设工作实施办法〉的通知》(教高厅〔2003〕3号)和《教育部办公厅关于〈国家精品课程建设工作实施办法〉补充规定的通知》(教高厅〔2004〕13号)要求,进一步加强课程建设,不断改善网络条件,更新和完善课程网上教学资源;及时了解掌握课程教学内容的辐射效果,收集分析用户的反馈意见,统计课程网站的点击率;接受教育部组织的检查。军队院校的国家精品课程由总参谋部负责管理。

三、各级教育行政部门和高等学校要重视“质量工程”的组织实施,进一步巩固教学工作的中心地位,继续加大经费投入并给予政策支持,推进优质资源的建设与共享。高等学校要充分利用国家精品课程的优质资源和建设经验,推进本校课程改革,不断提高教学质量。

四、未经著作权人许可,任何人不得将国家精品课程内容用作商业目的活动。

附件:2009年度国家精品课程名单



188	工学	电气信息类	C语言程序设计	济南大学	杨波
189	工学	电气信息类	半导体集成电路	西安理工大学	高勇
190	工学	电气信息类	编译原理	中南大学	陈志刚
191	工学	电气信息类	操作系统	山东工商学院	范辉
192	工学	电气信息类	电工技术与电子技术	中国矿业大学	王香婷
193	工学	电气信息类	电介质物理	西安交通大学	徐丰、李亚涛
194	工学	电气信息类	电力工程信号处理应用	昆明理工大学	束洪春
195	工学	电气信息类	电路	哈尔滨工业大学	孙立山
196	工学	电气信息类	电气工程基础	武汉大学	刘涤尘
197	工学	电气信息类	电视原理	天津大学	侯正信
198	工学	电气信息类	电子电路实验	桂林电子科技大学	景新幸
199	工学	电气信息类	高级语言程序设计	吉林大学	张长海
200	工学	电气信息类	高频电子线路	西安电子科技大学	曾兴雯
201	工学	电气信息类	供电技术	河南理工大学	王福忠
202	工学	电气信息类	光纤通信技术	华中科技大学	张新亮
203	工学	电气信息类	过程控制工程	华东理工大学	俞金寿
204	工学	电气信息类	汇编语言程序设计	华中科技大学	王元珍
205	工学	电气信息类	汇编语言程序设计	清华大学	温冬婵
206	工学	电气信息类	计算机控制技术	青岛大学	于海生
207	工学	电气信息类	计算机控制系统	东北大学	刘建昌
208	工学	电气信息类	计算机网络	吉林大学	胡亮
209	工学	电气信息类	计算与软件工程	南京大学	骆斌
210	工学	电气信息类	软件系统分析与设计技术	北京交通大学	卢苇
211	工学	电气信息类	射频电路与天线	华南理工大学	褚庆昕
212	工学	电气信息类	生物建模仿真	天津医科大学	田心
213	工学	电气信息类	生物医学光子学	天津大学	赵会娟
214	工学	电气信息类	数据结构	合肥工业大学	胡学钢
215	工学	电气信息类	数据库技术与应用	同济大学	杨志强
216	工学	电气信息类	数字图像处理	天津理工大学	杨淑莹
217	工学	电气信息类	数字系统课程设计	东南大学	胡仁杰
218	工学	电气信息类	通信原理	天津大学	侯春萍
219	工学	电气信息类	现代控制理论	浙江工业大学	俞立
220	工学	电气信息类	信号分析与处理	浙江大学	赵光宙
221	工学	工程力学类	工程力学	西南交通大学	沈火明
222	工学	工程力学类	结构力学	河海大学	杨海霞
223	工学	公安技术类	毒物及微量物证分析	江苏警官学院	刘景宁
224	工学	公安技术类	火灾调查	中国人民武装警察部队学院	刘义祥
225	工学	航空航天类	飞行器结构动力学	西北工业大学	文立华
226	工学	航空航天类	火箭发动机专业综合实验	北京航空航天大学	刘宇
227	工学	化工与制药类	化工热力学	南京工业大学	冯新
228	工学	化工与制药类	化工设计	华南理工大学	陈砺
229	工学	化工与制药类	制药工程原理与设备	合肥工业大学	姚日生
230	工学	环境与安全类	大学生安全文化	中南大学	吴超
231	工学	环境与安全类	环境化学及实验	大连理工大学	全燮
232	工学	环境与安全类	环境监测	东华大学	奚旦立
233	工学	环境与安全类	环境监测	清华大学	余刚
234	工学	环境与安全类	开采损害与保护	河南理工大学	郭文兵
235	工学	环境与安全类	通风安全学	安徽理工大学	刘泽功