

# 大学本科课程建设进展扎实

「微积分」、  
「核电子学」被评为「清华大学一类课程」、  
「中国革命史」、  
「水力学」、

课程建设是提高教学质量的基础之一，我校已连续抓了几年。今年的教材建设已初步取得了一定的成效。首先确定了12门全校性的基础课和技术基础课作为校级重点课程，并逐门进行分析，对师资队伍、教学条件和教学效果等方面进行检查，并订出奋斗目标。同时，系级重点课程也确定了22门。在此基础上，进行了一类课程的评选，全校有12门课程提出了申请。经过专门组成的评审委员会评议、校长工作会议通过，已试评出四门课为“清华大学一类课程”，这四门是：《微积分》、《中国革命史》、《水力学》、《核电子学》等。重点课程建设和一类课程评选，对我校各门课程教学内容和教学方法的改革将起到很大的推动作用。

(焦彦)