

2009-2010-1 学期

《装饰机辅助设计》改革总结

城建系建筑教研室 王学军

职业教育，育人为本，提高人才的职业岗位能力是职业教育的关键。本学期为落实教育部办学水平评价改的关键学期，是学的
教学改革的学期。装饰计算机辅助设计课程，
，实工程的课程改革。教学实程实
教学，教学式，课实理，
学，为的课改课程颁。为的工
更，总结

一、课程教学目的，确

本课程3D Photoshop 室装饰设计的。
Photoshop设计室装饰。结课程教学改革实，目的职
业教育，能力培教育，实教程学
程学的，学业就业的。

- 1 3D Photoshop 。
- 2 3D Photoshop 室装饰设计能，培学
的业能力。
- 3 能，学的能
力，培实是的工度，学的学能。
- 4 学结的能力。

二、准确把握学生，有的放矢

本学期装饰0701装饰计算机辅助设计课，448学。本学
，高，本业为，计算机95%，学3D
Photoshop 很助，教学为能，
更高，更力。

、完 已，在教学实践中与同学们共同提高

1 提高

机 ，学 《教育部关 提高高 职业教育教学的 》教高[2006]16 , , , 职业教育理 课 教学 , 的教学实 缝 的程度。 , 关教学理 教学 的 或 读，学 关教学理 教学 的 , 关的教学 程的问题，注 教学 研 。教学 ■ 人 的教学 ， , , 理 的角度， 升华，提高 综 ■ 。教学 程 课， 教， ■ 的教学 ， ■ 的式 能。 能 的关系， 本实学 的教学 式。

2 结 计算机辅助设计课程实 ， 教学

学期 ， 学 教 城建系 关的教学 关 ， 结计算机辅助设计课程实 ， 实 的教学计 ， 教学计 教学 ■ 。教学 程 ， 的教学 的 , , 的教学 实 教学, ■ 学 实 , 的教学 。

研 学 ， 教学工 放矢

教学 程 研 学 的 ■ 力提高学 的学 。教学 度的 , 学 的装饰 , 度 ■ 评, ■ 学 装饰 设计 的 ■ , ■ 学 的 的 。为理 的 , 度 ■ 评, 的 就 , 培 。学期的教学实 ■ , 计算机辅助设计课程 ■ 已 学 为 ■ 的 课程。

4 能培 的结 ， ■ 教育

学 计算机辅助设计课程 , 课程建设 , ■ 能培 ■ , 实 ■ 教育。教 能 ■ 的研 , 实 能 的教学 , 问题 培 学

的学，学的综，课程教学改革，
教育落实。

、装饰计算机辅助设计课程改革的做法

本学期 装饰计算机辅助设计 工程的课程，研

教学的。

1 本学期课程总 目设计。

2 目为 培养职业岗位能力。装饰 能力，
设计的专业能力 问题，培 间
题的能力 课 教学 学，
学的能力。

3 课改 本课程的 目是 实，期。学
设计 理的 的就，业能 ，
学的，为 学工 ，本课程 人
为本 的教育 落实。本学期 学 装饰 CAD 课 目的 ，
课 问题 实，就，
是本 业的 的业能，为就业 。

、在问题和今 努力方向

1 计算机辅助设计是装饰工程 业的 学 的能，
是 为 的 学，更 ，计算机辅助
设计的 能，能 的 ，能 学 。
，3D Photoshop 本 更 ，
教学 更 本。

2 建 16 ，的课程教学 ，学 ，
的课程 ， 学的 ，教，
教学 ，培 职业人才的 目的。

3 学 理系 工，注 的 工，学
，注 力 学 。

2010-04-06