# 项目化实习

无碳小车装调

1. 项目化教学的目的和要求
2. 项目化教学趋势
3. 项目化教学工程意识培养
4. 无碳小车装调教学目的和要求
5. 无碳小车状态涵盖的主要内容简介
6. 小车结构设计（建模）
7. 小车加工
8. 3D打印技术
9. 激光加工技术
10. 钳工基础
11. 装调技术
12. 小车详细加工
13. 3D打印
14. 激光加工
15. 装配
16. 调试
17. 教学预期效果
18. 教学一周期间安排