

# 日照职业技术学院

Rizhao Polytechnic

## 实训（实验）项目单

Training Item

编制人:

日期:

任务名称	汽车保险保费计算	学时	10	班级	
学生姓名		学生学号		任务成绩	
实训场地	汽车保险与理赔实训室			日期	
实训设备	电话、上网电脑、接待桌椅、笔、记录本、计算器、投保单、 保险公司各险种条款。				
任务描述	<p>周老师，年龄 30 岁，驾龄 2 年，职业教师，经济状况中等。在两年的驾驶中，无重大交通事故发生。经常自驾游及搭载同事亲友。</p> <p>车辆信息：新车，新车购置价为 12 万元，有安全气囊，防盗装置中控锁，无新增设备，该车一般停在露天停车位，无固定车库。</p> <p>要求学生为周老师投保的保险计算保费。</p>				

### 一、 资 讯

教师分析案例提出引导问题，学生通过小组讨论、查询和指导教师指导等形式获得准备工作的信息。

(1) 投保险种方案：

(2) 汽车保险保费的计算方法

### 二、 决 策

1.学生小组讨论出汽车保险保费计算中的方法。

### 三、计划

- 1.工作分配：以 6 人为一组进行训练，----- 人代表周老师投保；----- 人作为保险销售人员为周老师办理承保业务。
- 2.时间安排：周老师投保（----- 分钟）+保险销售人员办理承保业务（-----分钟）。
- 3.工作步骤：按小组讨论的决策方案进行实施。
- 4.设备和工具：需要准备哪些设备和工具？

### 四、实施

1. 计算保险费：

### 五、检查

1. 自查

2. 互查

自查人：

互查人：

## 六、评估

1.考核评价

项目	能力表现	分值	得分
录入投保信息	录入准确、迅速、合理	10	
保费计算	计算准确、迅速、细节处理	20	
团队合作情况	团队荣誉感、协作能力、领导能力	5	
学习工作态度	谦虚、诚恳、刻苦、努力、积极	5	
合计		40	

3. 教师点评

教师签名：