

《生产实习》课程简介

课程代码：XP301

课程名称（中英文）	学时	学分	先修课程	推荐修读学期
生产实习/Aerospace Internship	64	4	（无）	4

课程简介：

本课程为航空航天工程本科专业的必修课程，学生将集体到航空航天企业进行实习工作，教学内容包括：听取专业报告、参观企业及其主要车间，并分组到具体车间及工位，在企业员工的带领与指导下参与生产工作。本课程的目标主要是使学生了解航空航天产品的生产过程及企业文化。

This is a compulsory course for aerospace undergraduates. Students will be on site at an aerospace factory to participate in the following activities: listen to professional seminar, tour the factory, and be assigned to a particular workplace within the factory and be part of the manufacturing process. The main objective of the course is to let the students have first hand knowledge of the real manufacturing process of aerospace products.

撰写人：余文胜

院（系）教学主管签字（盖章）：

院（系）公章：

时间：2014年9月10日

《生产实习》教学大纲

一、课程基本信息

- 1、课程代码：XP301
- 2、课程名称：生产实习
课程名称（英文）：Aerospace Internship
- 3、学时/学分：64/4
- 4、先修课程：（无）
- 5、面向对象：航空航天工程
- 6、开课院（系）：航空航天工程
- 7、教材、教学参考书：（无）

二、课程性质和任务

本课程为航空航天工程本科专业的必修课程，学生将集体到航空航天企业进行实习工作，教学内容包括：听取专业报告、参观企业及其主要车间，并分组到具体车间及工位，在企业员工的带领与指导下参与生产工作。本课程的目标主要是使学生了解航空航天产品的生产过程及企业文化。

三、教学内容和基本要求

要求每位学生每天独立撰写一篇实习日记及一份完整的实习报告。

四、实验（上机）内容和基本要求

根据实习单位（厂家）分配给学生的具体工作，可以有测试、上机的内容，其要求安排实习单位的指导人员的要求进行。

五、对学生能力培养的要求

培养学生生产一线的动手能力。

六、其它说明

撰写人：余文胜
院（系）教学主管签字（盖章）：

院（系）公章：
时间：2014年9月10日