

2021 年秋季学期《航空航天概论 B》第 2 讲教学内容安排

王松 2021.9.27

学习主题：世界航空航天技术发展、中国航空技术发展

1. 视频学习

学习时间：本次课的前 75 分钟，也可以提前学习。

本次课学生选用公共邮箱下载教学视频进行学习，然后进入学堂在线《航空航天技术》课程讨论区讨论。

1) 学堂在线：《航空航天技术》MOOC，网址：

<https://www.xuetangx.com/course/BUAA08201000711/7754499>

2) 公共邮箱，可自行登录该邮箱下载附件；

E-Mail: zhongwen2020@buaa.edu.cn (网址 <https://mail.buaa.edu.cn/>)

密码：2020+Buaa

此前的 hg2021wangsong@outlook.com 视频无法正常下载，本次课停用

请大家不要向此公共邮箱发送邮件，此邮箱仅用于学习资料下载！

学习内容如下：

表 1 第 2 周学习内容

资源	目录	学习视频
公共邮箱教学视频	第2讲 世界航空航天技术发展、中国航空技术发展	2.1 世界航空技术发展(1)
		2.2 世界航空技术发展(2)
		2.3 世界航天技术发展(1)
		2.4 世界航天技术发展(2)
		3.1 中国军用飞机发展

【作业 1】：视频学习总结及截图，要求及操作参见“2021 秋《航空航天概论 B》课程学生学习指导手册”（以下简称“指导手册”）。

2. 讨论

讨论时间：本次课的后 15 分钟

讨论地点：学堂在线平台讨论区

讨论标题：

2021 秋国际学院航概 B 第二讲 讨论——王松

讨论内容：世界航空发展精彩纷呈，航空大国、强国等不同的国家和地区都有自身的发展思路和规律，同学们结合自己国家的航空工业（军用、民用）发展，梳理一下现状，讨论发展中的问题以及未来可能的发展方向。控制在 100-200 字范围。

【作业 2】：讨论截图，要求及操作参见“指导手册”）。

提醒：

1) 同学们各自进入对应讨论主题，不要错入，否则无法统计讲算缺勤；

2) **每名**同学都需要发言，请务必在**给定的讨论标题**下发言；

3) 若已看完视频，鼓励在学堂在线上针对视频内容进行自由讨论，即提出问题，老师和助教参与答疑，也鼓励针对专题讨论内容进行同学间互动讨论、点赞。自由讨论反映同学的活跃度，可以在课上课下任何时间段进行，也可以截图到作业中，作业有适当的加分。

3. 课后作业（【作业 3】）

表 2 第 2 讲课后作业

序号	来源	作业
1	《航空航天概论》教材（第四版）	第 60 页，第 1 章思考题 6、7、9。

4. 其他说明

1) 所有作业截止提交时间：**2021 年 9 月 30 日下午 24:00**。3 项作业将通过问卷方式统一提交，问卷由老师在上课前下发。

2) 有任何疑问，都可以通过微信联系。