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 航天技术发		2.1 世界航空技术发展(1)
	第2讲 世界航空 航天技术发展、 中国航空技术发	2.2 世界航空技术发展(2)
		2.3 世界航天技术发展(1)
	展	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	第 60 页,第 1 章思考题 6、7、9。
	版)	

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。