

# 航空航天教指委 推荐教材工作方案

---

2020年3月31日

# 一、概 况

01

名称：

**教育部高等学校航空航天类专业教学指导委员会推荐教材**

02

范围：

以航空航天类专业的“9个专业面向”的**专业核心课、专业课为主**，**兼顾航空航天类专业的基础课。**

1. 082001 航空航天工程
2. 082002 飞行器设计与工程
3. 082003 飞行器制造工程
4. 082004 飞行器动力工程
5. 082005 飞行器环境与生命保障工程
6. 082006T 飞行器质量与可靠性
7. 082007T 飞行器适航技术
8. **082008T 飞行器控制与信息工程**
9. **082009T 无人驾驶航空器系统工程**

## 二、申报要求

01

主编副教授以上，长期从事教学工作，直接从事航空航天教学、科研或者生产实践工作。

02

新编教材必须完成全部书稿编写；修订版教材也可以申报，须提供样书

03

由一名教指委委员代表教指委实名推荐

# 三、申报和审批流程



# 四、各方职责

## 作者

编写：先进性、专业性、思想性……  
填写“申报表”，递送材料、样书等  
支付专家审稿费



## 审稿专家

审查科学性、正确性、思想政治性  
审查是否符合教学实际要求  
填写审稿表、打分并给出结论性意见



## 作者所在单位

进行思想性、科学性审查  
保密审查



## 教指委

确定推荐教材出版规范、装帧方案等  
审核专家意见和推荐意见  
确定是否可以作为推荐教材



## 推荐委员

审查编者资格和教材内容质量  
指定审稿专家  
填写“推荐委员意见” 实名推荐教材



## 出版社

按照国家对出版的有关规定出版教材  
落实教材保密审查  
按教指委统一要求出版



# 五、出版要求



**教材LOGO和丛书名**  
统一标识，印刷于封面左上角  
(在出版规范中具体要求)



**教材正文用纸**  
一般采用不低于 70g 的本白色  
胶版纸



**教材开本**  
一般采用 787×1092，16开  
成品尺寸 185×260



**装订要求**  
一般采用平装胶订



**教材封面用纸**  
一般采用不低于 200g 的铜版  
纸彩色印刷



**教材出版后**  
向教指委提供2册样书

# 六、装帧要求

## LOGO及使用要求



教育部高等学校航空航天类专业教学指导委员会推荐教材



教育部高等学校航空航天类专业教学指导委员会推荐教材

图标尺寸18MM\*18MM，蓝色色值为C100，M65，Y0，K0，此图标黑字为11P T方正黑体简体，字间距0。字黑色为K100  
位置规范，位于封面左上沿距切口15MM，距书脊10MM的位置。

# THANK YOU

## 教指委秘书处联系方式:

北京市海淀区北四环中路238号, 柏彦大厦2004

联系人: 蔡喆 联系电话: 010-82317036, 13911660945 (微信同号)

E-mail: [hkhtjzw@163.com](mailto:hkhtjzw@163.com)

