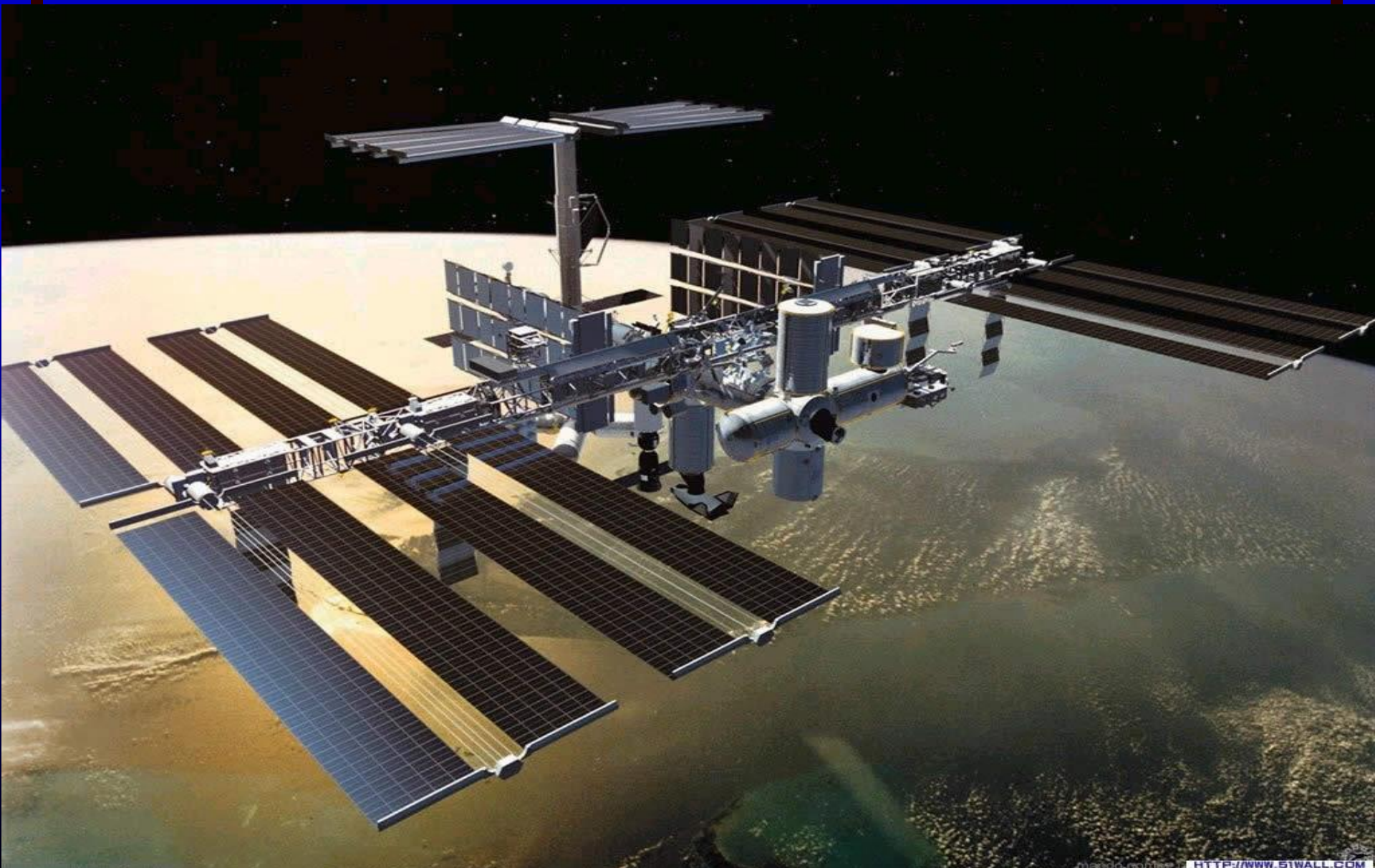
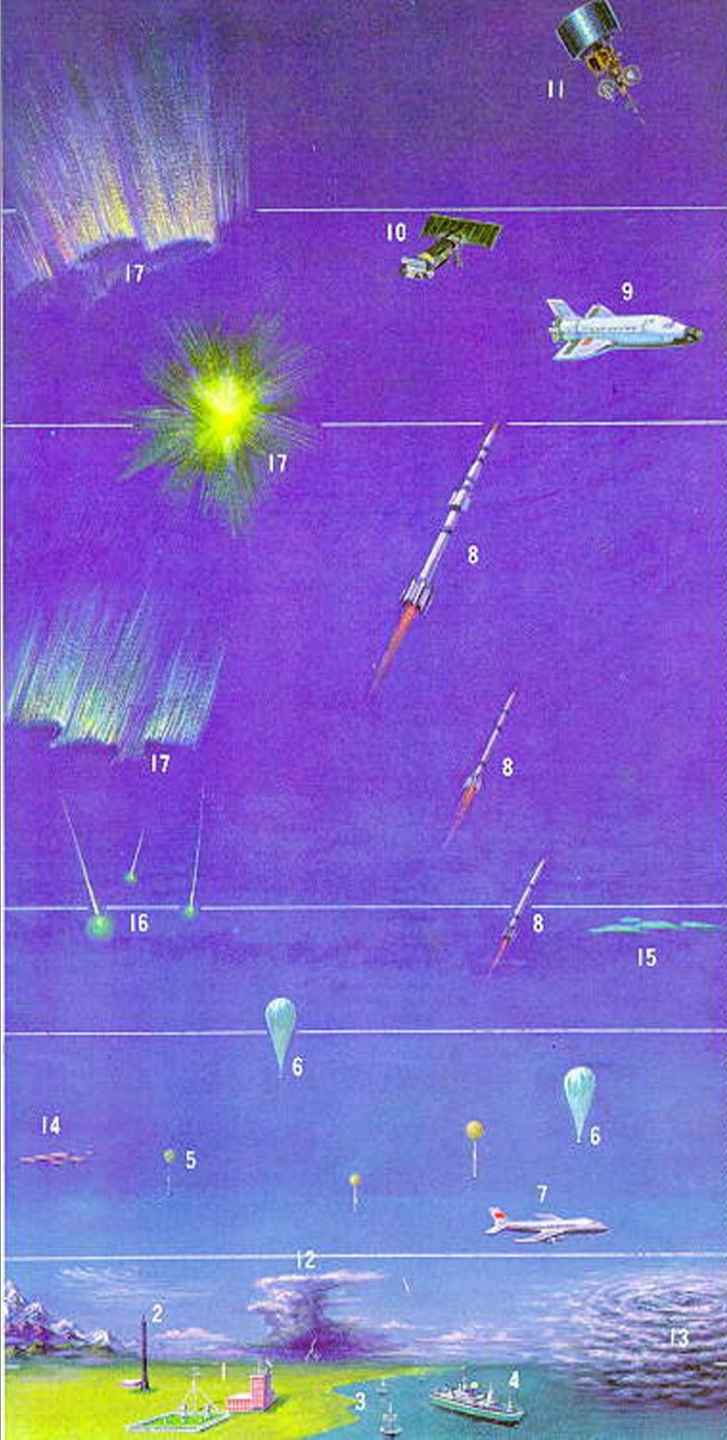


# 第三节 外层空间法





1957年10月4日，苏联第一颗人造卫星发射成功，标志着人类开始了航天时代。

{ 外层空间的法律地位  
外层空间法的法律体系  
外空活动的原则和主要法律制度

## 一、外层空间法的产生和发展

从物理学的角度讲，外层空间亦称宇宙空间或太空，是指空气空间以外的空间，即脱离地球引力的空间。

从法律意义上说，外层空间是指国家主权管辖范围以外的整个空间及天体。

当前，外空划界的标准依然悬而未决。

## 二、外层空间的条约体系

制定年份	条约名称	条约简称	备注
1963年	《各国探索和利用外层空间活动法律原则宣言》	《外空宣言》	
1966年	《关于各国探索和利用外层空间包括月球和其他天体活动的原则条约》	《外层空间条约》 《外层空间章程》	确定和平利用外层空间、自由平等和合作与互助原则、救助宇航员。
1967年	《营救宇航员，送回宇航员和归还发射到外层空间的物体的协定》	《营救协定》	该协定1968年4月22日开放签字，同年12月3日生效。
1971年	《空间物体造成损害的国家责任公约》	《国家责任公约》	
1974年	《关于登记射入外层空间物体的公约》	《登记公约》	该公约1975年1月14日开放签字，次年9月15日生效。

制定年份	条约名称	条约简称	备注
1979年	《指导各国在月球和其他天体上活动的协定》	《月球协定》	该协定1979年12月18日开放签字，1984年7月11日生效。
1982年	《各国利用人造卫星进行国际直接电视广播所应遵守的原则》		
1986年	《关于从外层空间遥感地球的原则》		
1992年	《关于在外层空间使用核动力源的原则》		
1996年	《关于开展探索和利用外层空间的国际合作，促进所有国家的福利和利益，并特别要考虑到发展中国家的需要的宣言》	《国际空间合作宣言》	

【习题1】被称为“外层空间宪章”的文件是（  
）

- A. 《外层空间宣言》
- B. 《外层空间条约》
- C. 《营救协定》
- D. 《空间物体造成损害的国际责任公约》

【习题2】根据外空法的有关规定，对人类射入外层空间实体行使管辖权的主体是下列哪一个？（  
）

- A. 国际宇航组织
- B. 联合国秘书长
- C. 航天器登记国
- D. 航天器所有人

### 三、外层空间的法律地位

各国在遵守国际法有关外空法规则和《联合国宪章》的基础上，可自由进入外空并探测、利用和开发。

确定外空法律地位的主要文件是《外层空间条约》及《月球协定》。

按这些法律文件规定，外空法律地位的内容包括：

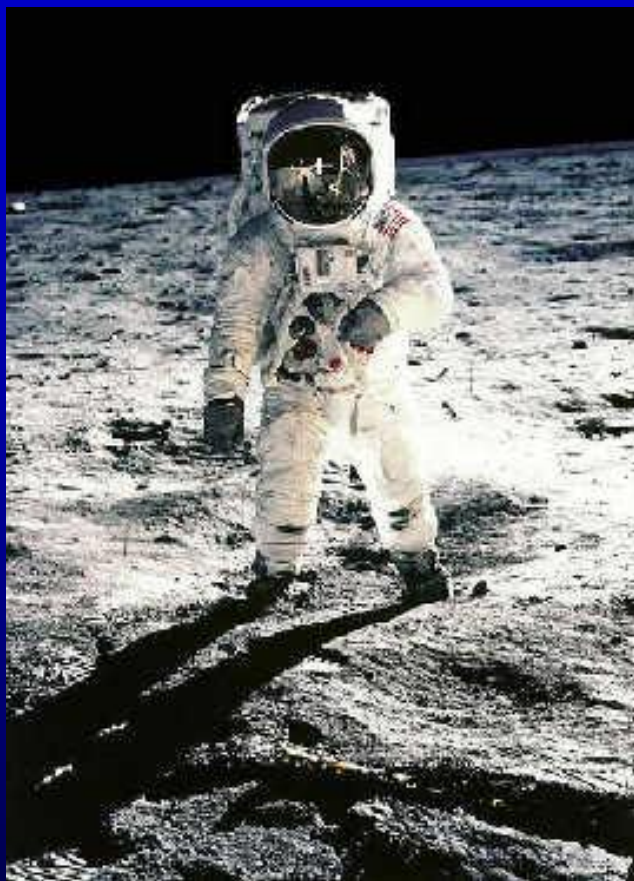
① 外空探索和利用自由。外空包括天体是全人类的开发范围，各国均可平等地探索和利用，但应遵守国际法和为全人类谋福利和利益。

② 各国不得对外空主张主权或权利，也不得将其据为己有。

③ 探索和利用外空应为和平目的。

④ 天体及其资源属全人类的共同财产，待到可以开发资源时要建立国际制度。





1969年7月20日，美国宇航员尼尔·阿姆斯特朗（头盔中影像）和巴兹·奥尔德林（如图）乘“阿波罗”11号飞船首次登月。

【习题】下列哪种说法是错误的？**A**（ ）

- A. 外层空间是无主地
- B. 外层空间供各国为和平目的而使用
- C. 各国不得在外空进行军事演习
- D. 各国不能在外空主张主权

【习题】甲国和乙国共同进行一项外太空的探测活动，并签订了条约，下列条约的内容违反国际法的有哪些？（ ）

- A. 条约规定某处外太空归甲国和乙国共同所有
- B. 将该处外太空用于试验某种新型的具有很小杀伤力的武器
- C. 条约规定双方负有相互救助宇航员的义务
- D. 条约规定在探测活动中造成第三国损害的，双方将联合拒绝赔偿

## 四、外层空间的法律原则

### 1. 共同利益原则

是指要求各国对外空和天体的探索和利用活动应旨在为一切国家的人民谋福利和利益，造福于全人类。

### 2. 自由探索和利用原则

是指自由探索和利用外层空间，包括月球和其他天体。

### 3. 不得据为己有原则

各国不得通过主权要求、使用或占领等方法，以及其他任何措施，把外层空间，包括月球和其他天体

#### 4. 限制军事化原则

为保障外空，包括月球及其他天体能为各国自由探索和利用，就必须防止外空，包括月球和其他天体称为各国军事纷争的场所，限制这个空间的军事化。

#### 5. 援救宇航员原则

宇航员是指乘空间发射物体到达外空和天体的人员。他们是人类在外空的使者，所从事的外空活动又带有极大的危险性，所以《外层空间条约》规定了一项援救宇航员原则，要求各国应对遇险遇难的宇航员给予援救。

6. 承担国际责任原则

7. 登记国对其发射的空间物体具有管辖、控制和所有权原则

8. 保护外层空间环境原则

9. 国际合作原则

10 . 遵守一般国际法原则。

【2009司考真题卷一98】乙国与甲国航天企业达成协议，由甲国发射乙国研制的“星球一号”卫星。因发射失败卫星碎片降落到甲国境内，造成人员和财物损失。甲乙两国均为《空间物体造成损害的国际责任公约》缔约国。下列选项正确的是：

( )

A. 如“星球一号”发射成功，发射国为技术保密可不向联合国办理登记

B. 因“星球一号”由甲国的非政府实体发射，甲国不承担国际责任

C. “星球一号”对甲国国民的损害不适用《责任公约》

D. 甲国和乙国对“星球一号”碎片造成的飞机损失

【解析】 本题考核《空间物体造成损害的国际责任公约》（《责任公约》）的规定。

选项A错误。发射国应对其发射的空间物体进行登记。

选项B错误。国家对其外空活动承担国家责任，不论这种活动是其政府部门或非政府实体从事。

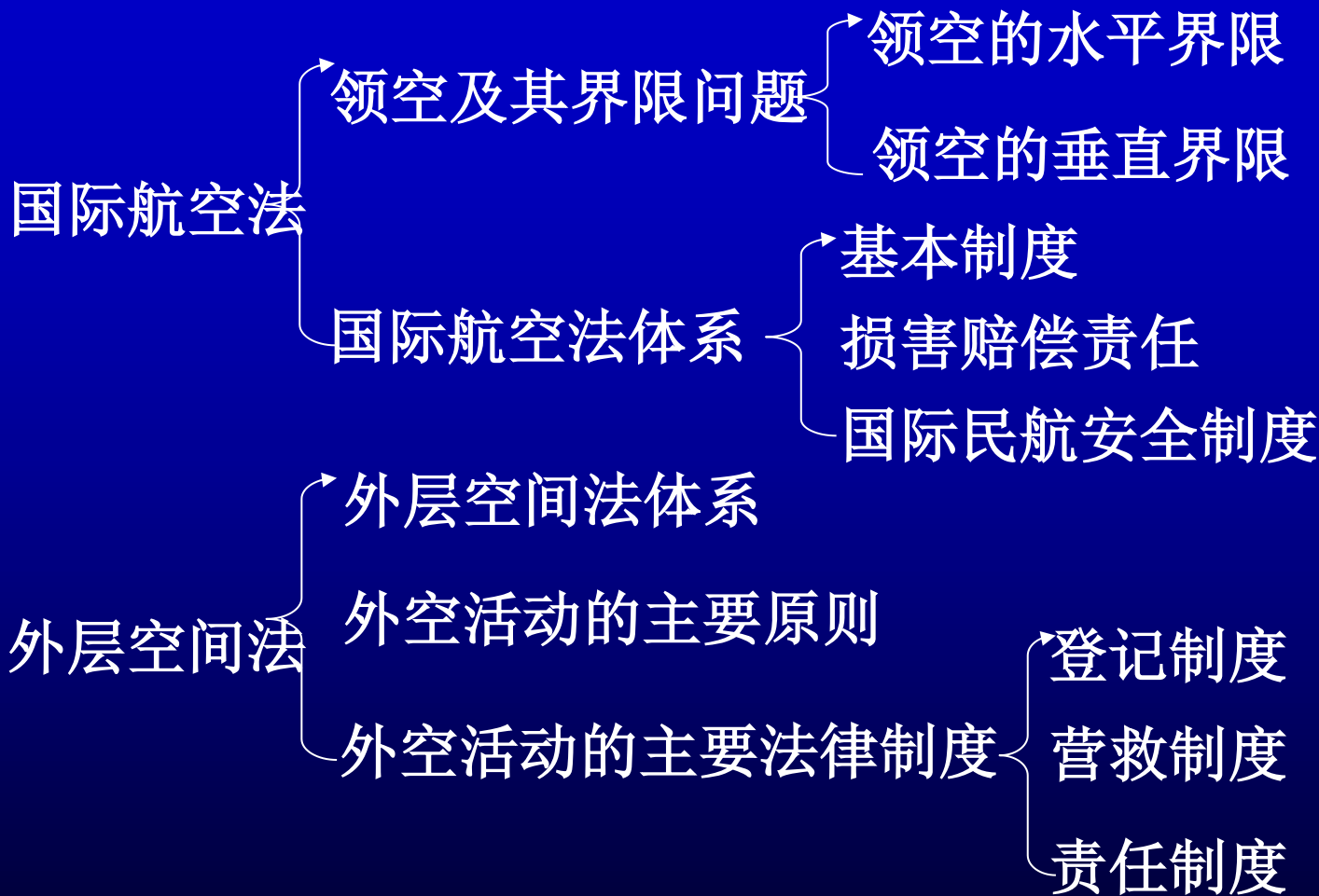
选项C正确。发射国空间物体对于下面两种人员造成的损害不适用《责任公约》：该国的国民；以及在空间物体从发射至降落的任何阶段内参加操作的或者应发射国的邀请而留在紧接预定发射或回收区的外国公民。

选项D正确。发射国对其空间物体在地球表面或

## 五、外层活动的其他规则

1. 援救制度。
2. 责任制度。
3. 登记制度。
4. 月球开发制度。
5. 卫星直接电视广播法律制度。
6. 卫星遥感地球法律制度。
7. 外空使用核动力源的法律制度。

国际航空法和外层空间法



本章结束