

2013 年 4 月 25 日

米国宇宙法政策の概要と調査方法

青木 節子(慶應義塾大学)

I 米国の宇宙政策

特色: アイゼンハワーの「平和利用」政策 NASA(民生利用)と国防総省(軍事利用)の任務区分

(1)アイゼンハワー政権からブッシュ(43代)政権までの米国宇宙政策文書集

<http://space.au.af.mil/histpol.htm>

(2)カーター政権以後の米国宇宙政策

<http://www.globalsecurity.org/space/library/policy/national/>

II 米国宇宙法の調べ方

1 概要 A Guide to Researching U.S. Space Law On-Line

<http://www.spacelaw.olemiss.edu/resources/pdfs/guide.pdf>

2 主題 (年号は当該主題について初めて法律を制定した年)

(1)1962年 商業通信衛星法関連 インテルサット(ジョイントベンチャー)→インテルサット(政府間国際組織)→(インテルサット)(ITSOと私企業)

(2)1984年 商業宇宙打上げ法関連

http://www.faa.gov/about/office_org/headquarters_offices/ast/regulations/

Annual FAA Commercial Space Transportation Conference (今年が16th)

(3)1984年 陸域リモート・センシング商業化法関連

米国陸域リモート・センシング法政策調査資料集

<http://www.spacelaw.olemiss.edu/resources/publications.html>

(4)その他

①2010年 米国法典第51編 国家・商業宇宙プログラム

<http://uscode.house.gov/cod/t51/Pub%20L%20111-314%20%28auth%20version%20from%20GPO%29.pdf>

②米国宇宙物体登録簿 <http://www.usspaceobjectsregistry.state.gov/>

(国連登録簿とは登録宇宙物体の対象、形式が異なる)

使いやすい参考資料

1 国連宇宙部宇宙法資料 <http://www.oosa.unvienna.org/oosa/en/SpaceLaw/index.html>

2 慶應宇宙法センター 宇宙法データベース <http://space-law.keio.ac.jp/pdfdb/>