

## 航空法与外层空间法

### 中国机场噪声污染防治立法问题研究

夏梓耀, 黄锡生

北京航空航天大学 法学院, 北京 100191

#### 摘要:

当前中国机场噪声污染问题较为严重,造成该问题的主要原因之一是相关立法起步晚、发展慢、不健全,使得机场噪声污染防治工作缺乏切实有效的法律规定可依。为解决此问题,当务之急是整合现有相关规定,借鉴国际通行做法,考虑中国现实国情,构建由“原则规定—基本制度—配套规则”组成的机场噪声污染防治法律制度体系。这其中又以确立与完善合理规划制度、机场噪声监测制度、机场减噪收费制度等基本制度为重点。

**关键词:** 机场 噪声污染 立法

### A Study on the Legislation Issues of Airport Noise Abatement in China

Xia Ziyao, Huang Xisheng

School of Law, Beijing University of Aeronautics and Astronautics, Beijing 100191, China

#### Abstract:

Nowadays, airport noise pollution is serious in China. One of the reasons accounting for this situation is that there are many deficiencies in related legislations, resulting in lack of adequate legal basis in abatement of airport noise. Therefore, in order to control airport noise, the most important thing to do is to arrange existing regulations and establish the legal system of airport noise abatement, using the experience of other countries for reference and combining our national conditions. The legal system of airport noise abatement consists of fundamental principals, basic systems and supporting regulations. Some basic systems, such as making reasonable plan system, airport noise monitoring system, charging for airport noise system and so on, should be established and perfected at first.

**Keywords:** airport noise pollution legislation

收稿日期 2011-04-26 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

**作者简介:** 夏梓耀(1989—), 男, 湖南安化人, 博士研究生, 研究方向为环境资源法。

作者Email:

#### 参考文献:

[1] 中国民用航空局. 中国民航2010年12月主要运输生产指标统计 .(2011-01-31) .

[http://www.caac.gov.cn/I1/K3/201101/t20110131\\_37477.html](http://www.caac.gov.cn/I1/K3/201101/t20110131_37477.html).

[2] 张海军. 机场噪声预测与评价研究 .哈尔滨: 东北林业大学, 2008.

[3] Morrel S, Taylor R, Lyle D. A Review of Health Effects of Aircraft Noise

[J]. Aust-N-Z-J-Public-Health, 1997, 21(2): 221-236.

[4] 董杜骄, 顾琳华. 航空法教程

[M]. 北京: 对外经济贸易大学出版社, 2007: 50.

[5] 中国民用航空总局. 关于修订《航空器型号和适航合格审定噪声规定》的说明 .(2007-03-15) .

[http://www.caac.gov.cn/B1/B6/200704/t20070409\\_2056.html](http://www.caac.gov.cn/B1/B6/200704/t20070409_2056.html).

#### 扩展功能

##### 本文信息

▶ Supporting info

▶ PDF(1124KB)

▶ [HTML全文]

▶ 参考文献[PDF]

▶ 参考文献

##### 服务与反馈

▶ 把本文推荐给朋友

▶ 加入我的书架

▶ 加入引用管理器

▶ 引用本文

▶ Email Alert

▶ 文章反馈

▶ 浏览反馈信息

##### 本文关键词相关文章

▶ 机场

▶ 噪声污染

▶ 立法

##### 本文作者相关文章

▶ 夏梓耀

▶ 黄锡生

##### PubMed

▶ Article by Xia, Z. Y.

▶ Article by Huang, X. S.

[6] Dror Y. The Planning Process: A Facet Design  
[J]. International Review of Administrative Science, 1963,29(1):51.

[7] 国际在线. 机场噪音扰民,赔偿无据可循 .(2004-12-29) .  
<http://gb.cri.cn/3821/2004/12/29/1385@406157.htm>.

[8] 周宁. 机场噪声预测与控制技术研究 .杭州:浙江大学,2002.

[9] 陈泉生.环境法基本理论研究  
[M].北京:环境科学出版社,2004:145.

[10] 经济合作与发展组织.环境管理部门中的经济手段  
[M].张世秋,李彬,译.北京:中国环境科学出版社,1996:6-50.

#### 本刊中的类似文章

1. 蔡高强, 高阳, 李成.论中国载人航天法律制度的完善[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2011,24(3): 30-33
2. 赵云.外层空间法中的热点问题评议[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2010,23(1): 42-48
3. 蔡高强.中国发展太空旅游的对策与立法建议[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2008,21(2): 32-35
4. 张千帆, 龙卫球, 董杜骄, 李 斌.建立统一的中国航空法体系 ——理论初探与立法建议<sup>①</sup>[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2008,21(2): 43-49
5. 王孔祥.乌克兰与西班牙空间立法比较[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2007,20(2): 39-42
6. 高国柱.中国空间立法的评价及未来展望[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2007,20(1): 38-42
7. 郝秀辉.中国航空刑法问题研究述评 ——中国航空法学30年研究综述(二)[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2010,23(3): 32-38
8. 李 滨.外层空间国内立法的趋势及中国的立法选择[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2007,20(4): 47-51
9. 于剑, 黄燕彬, 褚衍昌.机场运营效率的组合评价方法研究[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2011,24(4): 77-81
10. 杨 青, 邱苑华.价值工程分析方法及其在机场 项目中的应用[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2006,19(3): 1-4
11. 付翠英.日本航空法律体系简述:几点启示[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2010,23(5): 34-38
12. 董杜骄.电子证据的立法预测[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2003,16(3): 27-30
13. 谢宝富.论当代西方立法机关的“橡皮图章化”趋势[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2003,16(1): 28-32
14. 雷丽星.航班延误的政策和立法探讨[J]. 北京航空航天大学学报(社会科学版), 2005,18(2): 54-57