

<<2011-中国空间法年刊>>

图书基本信息

书名：<<2011-中国空间法年刊>>

13位ISBN编号：9787501243464

10位ISBN编号：7501243468

出版时间：2012-10

出版时间：世界知识出版社

作者：李寿平

页数：283

字数：300000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

前言

随着人类空间技术和空间活动的飞速发展，21世纪必将是空间活动方兴未艾的世纪！半个多世纪以来，中国已经在探索与利用空间技术领域奠定了世界主要空间大国的地位。21世纪必将是中国从空间大国跻身空间强国的世纪！

然而，我国无论是空间立法还是空间法研究都远远滞后于空间技术的发展。在国家作为空间活动主要主体的过去50年，国家通过政策、行政指令足以调整空间活动中的各类关系。

在空间活动私营化、商业化发展的今天，加强空间立法成为了我国空间事业发展的必然选择。完备的空间法律制度是推动中国空间事业的深远、稳健发展的制度保障。

空间法作为20世纪后半期形成的新兴法律部门，随着空间活动的发展在欧美得到了飞速发展。欧美空间法学者对空间法的研究促进了空间立法的完善，促进了国家空间活动的有序发展。当今世界主要空间法研究基地都在欧美地区，其对空间活动发展中产生的新问题提供极具影响的法律对策。

然而，空间法的研究在中国一直没有受到重视。

在世界主要空间法论坛也很少发现中国空间法学者有见地、有影响的见解。

近年来，这种现象虽有改变，但不容讳言，中国空间法研究尚处于起步阶段，与世界空间法研究先进水平的差距明显。

北京理工大学空间法研究所成立于2006年，是国内最早成立的空间法教学、研究专门机构之一。自成立以来，北京理工大学空间法研究所在教学、科研和资料建设方面均取得了骄人的成绩，特别是其国际空间法模拟法庭教学在国内外更具影响。

在科学研究方面，该所承担了国家社科基金等国家、省部级课题多项，特别是其国内资料最齐全的空间法资料中心，为从事空间法研究的广大学者提供了很好的资料平台。

为进一步提高中国空间法研究水平，为广大空间法研究学者提供系统的研究资料，北京理工大学空间法研究所立足于对每年的空间资料的系统整理，主办了《中国空间法年刊》。

我们期望通过自己的努力，将该刊办成一个学术交流的平台和经典资料平台。

当然，我们的能力有限，在编辑过程中难免会有一些不当之处，还望各位同仁予以指正。

<<2011-中国空间法年刊>>

内容概要

《2011中国空间法年刊》主要内容包括：国际法和国内法框架下空间物体造成损害的赔偿责任，空间的自由探索及日本空间政策，外空军事竞赛及军备管制，大陆与台湾地区航空乘客保护法制概括比较，月球资源开发国际法律机制浅论等。

<<2011-中国空间法年刊>>

书籍目录

学术论文

国际法和国内法框架下空间物体造成损害的赔偿责任

空间的自由探索及日本空间政策

外空军事竞赛及军备管制

大陆与台湾地区航空乘客保护法制概括比较

月球资源开发国际法律机制浅论

中国缔结空间国际合作协议的实践与建议

学术动态

“国际宇航联合会第54届国际空间法论坛”综述

第六届“艾琳·葛洛薇空间法论坛”综述

“法律在亚洲空间时代的作用：制度与应用”学术研讨会综述

“国际空间法当前形势和未来发展”学术研讨会综述

和平利用外层空间委员会外层空间活动机构间会议第31届会议报告

在外层空间使用核动力源问题讲习班

联合国/泰国主题为“根据新的事态发展看待外层空间的国家活动：履行国际责任和建立国家法律及政策框架”的空间法讲习班的报告

国际文件

联合国大会决议：和平利用外层空间的国际合作

联合国大会决议：防止外层空间的军备竞赛

联合国第54届大会通过的和平利用外层空间委员会的报告

联合国五项外空条约的现状和适用情况工作组主席的报告

外层空间的定义和划界问题工作组主席的报告

与和平探索和利用外层空间有关的国家立法问题工作组主席的报告

和平利用外层空间委员会科技小组在外层空间使用核动力源问题的工作组报告

和平利用外层空间委员会科技小组关于“外层空间活动的长期可持续性”的报告

秘书处关于“政府间国际组织和非政府国际组织与空间法有关的活动情况”的说明

人类航天飞行五十周年暨和平利用外层空间委员会五十周年宣言

审查和平利用外层空间委员会《空间碎片缓减指南》的法律方面，以期将该指南转化为一套拟由大会通过的原则

空间与气候变化

外国空间政策与空间立法

迈向惠及欧洲公民的空间战略

关于外空活动授权和建立国家外空登记的奥地利联邦法

俄罗斯导航定位活动法

中国空间立法与政策性文件

2011年中国的航天

中国特命全权裁军大使王群在联大一委关于外空问题的发言

中国代表在第66届联大四委关于“和平利用外层空间的国际合作”议题的发言

中国代表团团长卞志刚在联合国外空委科技小组委员会第48届会议上的一般性发言

陈佩洁临时代办在联合国外空委法律小组委员会第50届会议上的一般性发言

章节摘录

出于上述原因，捷克代表团和委员会另外一些成员国在委员会2010年第53届会议上建议在法律小组委员会会议程中添加上述新项目（A/65120，第221段）。

按照工作计划对该项目进行审议后，应当以委员会《准则》为基础制定出一套原则，在大会的一项特别决议中颁布。

此类原则将属于20世纪80年代和90年代通过的与外层空间活动有关的联合国原则系列。

该决议草案的序言除了其他可能的段落，还可包含最近的关于国际合作和平利用外层空间的大会决议（第65/97号决议）所表达的重要观念，即国际合作发展法治的重要性，包括空间法有关规范及其在促进为和平目的探索和利用外层空间的国际合作方面的重要作用；确认空间碎片是有关所有国家的问题；承认进一步建立法律框架以加强这一领域国际合作的重要性。

该决议草案的行动部分应当以委员会《空间碎片缓减指南》案文中具有规范性质的部分即每项准则的第一段为基础。

但无须在原则中列入该指南中的解释性段落；这些段落只能留在该指南中，并保持其作为解释原则的补充手段的作用。

除了以该指南案文为基础的规定，这套原则作为法律文件，应当规定一些定义，特别是空间碎片的定义，并规定在哪些条件下《空间物体致损的国际责任公约》和《关于登记射入外层空间物体的公约》所定义的“空间物体”将成为失去功能的、无用的甚至有危害的空间碎片。

.....

编辑推荐

北京理工大学空间法研究所成立于2006年，是国内最早成立的从事空间法教学和研究的专门机构之一。

自成立以来，在国内外学界的支持下，在教学、科研和资料建设方面均取得了一定的成绩，特别是国际空间法模拟法庭教学在国内外颇具影响。

在科学研究方面，承担了国家社科基金等多项国家、省部级课题，建立了目前国内资料最齐全的空间法资料中心，期望为从事空间法研究的广大学者提供好的资料平台。

为进一步提高中国空间法研究水平，为广大空间法研究学者提供系统的研究资料，北京理工大学空间法研究所立足于对每年的空间资料的系统整理，主办了《中国空间法年刊》。

本辑为《中国空间法年刊(2011)》，由李寿平主编。

<<2011-中国空间法年刊>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>