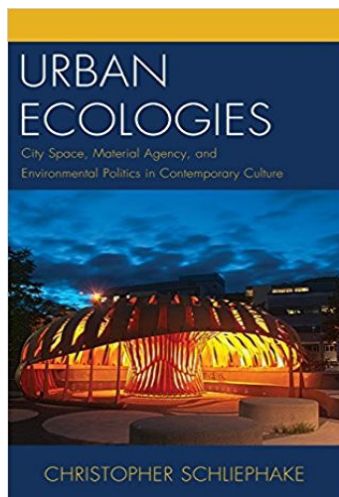


**НОВИ ПОСТЪПЛЕНИЯ ПО КНИГООБМЕН ОТ КОНГРЕСНАТА БИБЛИОТЕКА  
НА САЩ ВЪВ ФОНДА НА ЦЕНТРАЛНАТА БИБЛИОТЕКА НА БАН**  
Милкана Лишкова, E-mail: [milkana@cl.bas.bg](mailto:milkana@cl.bas.bg)

Централната библиотека на БАН получи по книгообмен около сто заглавия в различни научни области. Представяме шест от тях.



SCHLIEPHAKE, Cristopher. Urban ecologies : city space, material agency and environmental politics in contemporary culture / Cristopker Schliephake. – Lanham, MD : Lexington books, 2015. XVIII, 291 p. (Ecocritical theory and practice) ; Includes bibliogr. References and index  
ISBN 9780739195758  
System number [000528845]

Терминът „градска екология“ характеризира различни дисциплини, включително социалните и природните науки, както и градоустройството и архитектурата. Екологичните хуманитарни науки се адаптират бавно към настоящите теоретични дебати, като често изключват обкръженията, създадени от хората в съответните им рамки. Книгата запълва тази празнина както в теорията, така и в практиката,

обединявайки „градската екология“ с екокритични и културни екологични подходи, разглежда града като неразделна част от околната среда и като пространство, в което екологичните проблеми се проявяват конкретно. Авторът разглежда културата като активен компонент и неразделен фактор в градската екология, използва метафоричното значение на термина, възприемайки градовете като пространствени явления, които не само имат разнообразни и сложни материални взаимовръзки със съответните (природни) области, но и са силно свързани с идеите, представите и интерпретациите, които изграждат културно символните и безсистемните страни на градския ни живот и които се съхраняват и постоянно се обсъждат от представителите на културата и изкуството.

Градът се разглежда и като екосистемно организирано пространство, и като културен артефакт. По този начин градската екология, представена в това изследване, е анализирана чрез примери за съвременната култура на градския живот и за сложните взаимовръзки между градските общности и техните (естествени и изградени) среди.



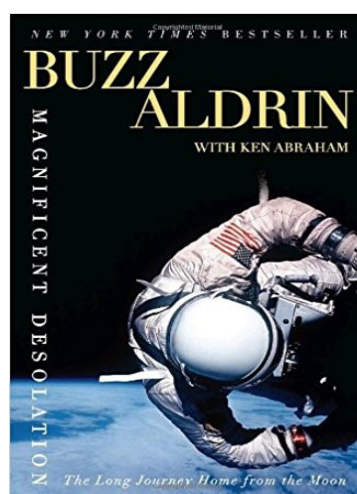
FUTURE U.S. space launch capabilities / Ed. Franz Lojdahl. - New York : Nova science publishers, [2010]. XI, 185 p. : ill. + 1 Color CD-ROM ; Includes index  
ISBN 9781607413844  
System number [000528878]

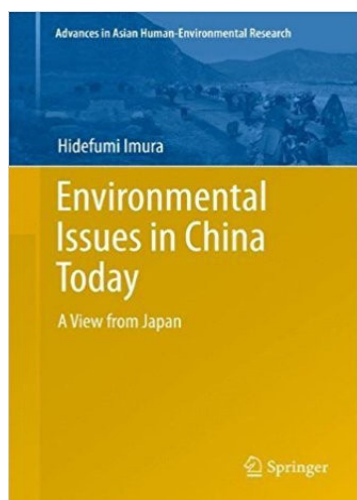
Книгата съдържа многоаспектни анализи, които представят в подробности космическата програма на САЩ – политика, информация за космическите станции, совалките и космическите изследвания

ALDRIN, Buzz. Magnificent desolation : the long journey home from the moon / Buzz Aldrin with Ken Abraham. – New York : Harmony books, 2009. VIII326 p. : ill. ; Includes bibliogr. references and index  
ISBN 9780307463456  
System number [000528584]

Преди 40 години Бъз Олдрин стана вторият човек, който минути след Нийл Армстронг стъпи на небесно тяло, различно от Земята. Събитието е едно от най-значимите в човешката история и беше наблюдавано от най-голямата зрителска аудитория по телевизията. Оттогава милиони хора несъмнено са си представяли Луната от емблематичната снимка на Олдрин с черното пространство зад него и неговия колега изследовател с отразяващата се Земя в шлема на скафандъра му. Той описва космическия свят с думите „великолепна пустиня“.

Книгата е автобиографичен разказ за знаменития полет на „Аполо 11“ и последвалите събития в живота на известния американски астронавт. Приключенията му сякаш ни напомнят на колко отдалечени разстояния можем да пътуваме днес – реално и в представите си. Авантюристична история, спомен за пътуване към нови светове в дните, когато човечеството се стреми към достигането на Марс и дори отвъд него – произведението описва човешката история на необичаен герой.





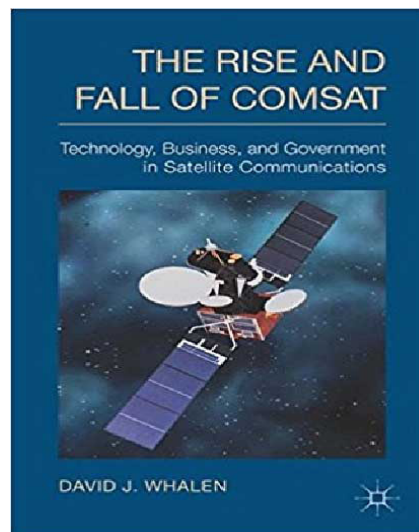
IMURA, Hidefumi. Environmental issues in China today : A view from Japan / Hidefumi Imura. – Tokyo ; Heidelberg ; New York ; London : Springer, 2013. VII, 148 p. (Advances in Asian human-environmental research) ; Includes bibliogr. References and index  
ISBN 978443151196  
System number [000528694]

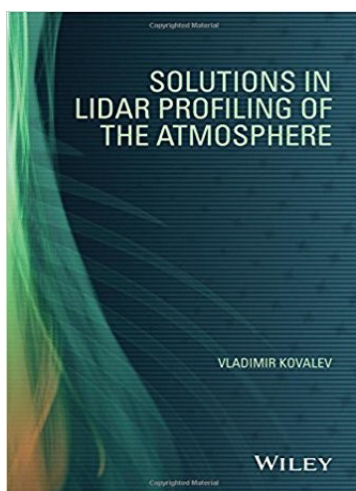
Икономическото развитие и проблемите на околната среда в Китай привличат все повече внимание в международен план, тъй като голямото население на страната и огромната нужда от храна, енергия, вода, природни и други ресурси играят все по-важна роля при вземането на решение за съдбата на света. Огромен е интересът към екологичните проблеми в Китай, но не е лесно да се получи точна и подходяща информация, тъй като източниците са

разнообразни и сложни в резултат от взаимовръзката между ограничените природни ресурси и политическите, социалните и институционалните системи. Тази книга първоначално е публикувана на японски език с цел да предостави на японските читатели цялостна представа за това, което се случва в Китай по отношение на въздуха, водата, енергията и земята. След това авторът подготвя и английско издание на същия материал, което използва като учебник в програмата за глобални екологични лидери в университета в Нагоя, където преподава на много студенти от Азия и Европа. Книгата обхваща най-важните екологични проблеми в Китай – климатичните промени, водата, въздуха, енергията и ресурсите, заедно с търсенето на политически отговори, основани на активното участие на автора в редица учебни проекти и в проекти за международно сътрудничество. Това издание ще помогне на читателите да разберат причините и следствията от екологичните проблеми в Китай и ще ги насърчи да помислят по-задълбочено за екологичните последици от бързия икономически растеж на страната.

WHALEN, David J. The rise and fall of COMSAT : Technology, business and government in satellite communications / David J. Whalen. – Houndmills ; Basingstoke ; Hampshire : Palgrave Mcmillan, 2014. VIII, 278 p. : ill. ; Includes notes and index ; Glossary p. 226-232  
ISBN 9781137396914  
System number [000528580]

След като инициира технологията за сателитни комуникации и я представи на пазара, COMSAT става жертва на промените в правителствената политика и на липсата си на предприемачески талант. Авторът изследва факторите, допринесли за възхода и падението на COMSAT.





KOVALEV, Vladimir. Solutions in lidar profiling of the atmosphere / Vladimir Kovalev. – Hoboken, NJ : Wiley and sons, 2015. 275 p. : ill. ; Includes index ; Bibliogr. p. 260-270. ISBN 97811184442197  
System number [000528578]

Предоставя апаратура и технология за идентифициране и насочване на изкривявания и за тълкуване на данните от лидарното сондиране. Тази книга обхваща въпросите, свързани с разделянето на обратното разсейване и на условията за предаване в лидарното уравнение на профилирането на атмосферата със зенитно насочени и вертикално сканиращи инструменти. Тя обяснява как да се управляват и интерпретират сигналите на лидара, когато несигурността на съответните атмосферни параметри не е

статистически лесна за определяне. Авторът обсъжда използването на конкретни сценарии за профилиране на вертикално аерозолно натоварване и подчертава използването на разумни решения при взаимодействие с потенциално големи изкривявания, присъщи на повечето техники на инверсия, обръща внимание на системните грешки в измерванията на лидара, предлага конкретни методи за оценка на системните изкривявания, обяснява как да се прилагат тези методи за симулирани и за реални данни. Книгата е предназначена за учени, изследователи и студенти по метеорология и геофизика.