

فهرست مطالب

مقدمه مترجمین.....	۲۱
بخش اول: کلیات و مقدمات.....	۲۵
فصل اول: مقدمه‌ای بر حقوق بین‌الملل.....	۲۷
۱.۱. حقوق بین‌الملل.....	۲۷
۱.۲. منابع بستر دریاها.....	۳۱
۱.۳. ذخایر نفتی موجود در فلات قاره.....	۳۳
۱.۴. فعالیت‌های حوزه انرژی در پرتو حقوق بین‌الملل.....	۳۷
۱.۴.۱. تاثیر خصوصی سازی.....	۳۹
۱.۵. تاثیر علم بر مقررات زیست محیطی حوزه انرژی.....	۴۰
۱.۵.۱. تعریف آلودگی.....	۴۱
۱.۵.۲. وضع استانداردهای زیست محیطی.....	۴۲
۱.۵.۳. برآوردهای علمی.....	۴۳
۱.۵.۴. گزینه‌های فنی.....	۴۴
۱.۵.۵. بهترین تکنیک‌های قابل دسترس که هزینه زیادی تحمیل نمی‌کنند.....	۴۶
۱.۵.۶. بهترین گزینه‌های عملی زیست محیطی.....	۴۷
۱.۵.۷. بهترین فنون در دسترس و ارزیابی چرخه حیات.....	۴۸
۱.۶. سیاست بین‌الملل و ارگان‌های کنترل کننده.....	۵۰
۱.۷. فعالیت‌های بخش انرژی در سازمان ملل.....	۵۱
۱.۷.۱. آژانس بین‌المللی انرژی اتمی.....	۵۲
۱.۷.۲. سازمان توسعه و همکاری اقتصادی.....	۵۳
۱.۸. حوزه بین‌المللی وضع استانداردها.....	۵۳
۱.۹. سازمان بین‌المللی استاندارد، برنامه بازرسی و مدیریت اقتصاد اروپا و بخش استانداردها.....	۵۵
۱.۹.۱. برنامه ارزیابی و مدیریت اقتصادی اروپا.....	۵۸
۱.۱۰. مسؤولیت مشترک اجتماعی و چندملیتی.....	۶۰
۱.۱۱. وضع مقررات زیست محیطی برای شرکت‌های بین‌المللی.....	۶۲

۶ □ حقوق بین الملل انرژی و محیط زیست

- ۱۱.۱.۱. مقررات ملی و منطقه‌ای ۶۳
- ۱.۱۲. به دام انداختن و ذخیره سازی کربن ۶۴
- ۱.۱۲.۱. استمرار سنجش ۶۹
- ۱.۱۳. پیشرفت‌های بین‌المللی پیرامون برنامه به دام انداختن و ذخیره سازی کربن ۷۰
- ۱.۱۳.۱. اصلاحیه ۲۰۰۹ پروتکل لندن ۷۰
- ۱.۱۳.۲. کنوانسیون اُسپار ۷۱
- ۱.۱۴. چگونه چهارچوب قانونی به برنامه به دام انداختن و ذخیره سازی کربن را توسعه دهیم؟ ۷۱
- ۱.۱۵. انگیزه‌های سیاسی لازم برای توسعه طرح به دام انداختن و ذخیره‌سازی دی اکسیدکربن ۷۴
- فصل دوم: مقررات، منابع انرژی و محیط زیست ۷۶**
- ۲.۱. الگوی قانونی و علم اقتصاد ۷۸
- ۲.۲. توسعه قانونی ۷۹
- ۲.۳. سازوکارهای بازار ۸۲
- ۲.۳.۱. انواع ابزارهای اقتصادی ۸۳
- ۲.۴. استدلال اقتصادی ۸۷
- ۲.۵. چشمانداز دو سازوکار بازار که ارتباط خاصی با حوزه انرژی دارند ۸۸
- ۲.۵.۱. وضع مالیات‌ها یا تحمیل هزینه‌ها ۸۹
- ۲.۵.۲. مالیات‌های ملی ۹۰
- ۲.۵.۳. مالیات‌های بین‌المللی کربن ۹۰
- ۲.۶. میزان انتشار گازهای آلاینده ۹۱
- فصل سوم: حقوق بین‌الملل و حاکمیت کشور ۹۵**
- ۳.۱. انرژی، حقوق بین‌الملل و حقوق محیط زیست ۹۵
- ۳.۲. حاکمیت کشور نسبت به منابع طبیعی ۹۶
- ۳.۳. حقوق کشور نسبت به منابع معدنی و فضای مشترک ۹۸
- ۳.۴. کنوانسیون ۱۹۵۸ فلات قاره ۹۹
- ۳.۵. کنوانسیون ۱۹۸۲ حقوق دریاهای سازمان ملل ۱۰۵
- ۳.۶. حفاظت از محیط زیست دریایی ۱۰۷
- ۳.۶.۱. ماده ۲۰۸ ۱۰۸

فهرست مطالب □ ۷

۳.۷. آلودگی نفتی	۱۰۹
۳.۸. وضع استاندارد در معاهدات بین‌المللی و پروتکل‌های آنها	۱۱۴
۳.۹. تخریب لایه اُزون	۱۱۶
۳.۱۰. پروتکل ۱۹۸۷ مونترال در رابطه با مواد تخریب‌کننده لایه اُزون	۱۱۷
۳.۱۱. تغییرات جوی	۱۱۸
۳.۱۱.۱. کنوانسیون چهارچوب ساز تغییرات جوی ۱۹۹۲	۱۱۹
۳.۱۱.۲. پروتکل ۱۹۹۷ کیوتو	۱۲۱
۳.۱۱.۲.۱. استفاده از سازوکارهای منعطف در پرتو پروتکل کیوتو	۱۲۳
فصل چهارم: تجارت، رقابت و محیط زیست	۱۲۶
۴.۱. حقوق بین‌الملل رقابت و موافقتنامه عمومی تعرفه و تجارت	۱۲۶
۴.۲. حقوق مالکیت فکری و فناوری زیست محیطی	۱۲۷
۴.۲.۱. انتقال فناوری زیست محیطی و مسئولیت مشارکت اجتماعی	۱۲۸
۴.۲.۲. تئوری‌های موجود پیرامون حقوق مالکیت فکری و انتقال فناوری	۱۲۹
۴.۳. مدیریت بحران در زیرساخت انرژی	۱۳۵
۴.۳.۱. قراردادهای سرمایه‌گذاری دو و چندجانبه	۱۳۷
۴.۳.۲. قرارداد دو جانبه سرمایه‌گذاری	۱۳۷
۴.۴. معاهده منشور انرژی	۱۳۸
۴.۴.۱. حمایت از سرمایه‌گذاری در ذیل معاهده منشور انرژی	۱۳۹
۴.۴.۲. انتقال انرژی مطابق با معاهده منشور انرژی	۱۴۲
۴.۴.۳. حل و فصل اختلاف	۱۴۳
۴.۵. مطالعه موردی	۱۴۳
۴.۶. قراردادهای نمونه	۱۴۴
۴.۶.۱. ایجاد ساختاری برای حمایت از سرمایه‌گذاری	۱۴۵
بخش دوم: حوزه‌های عمده انرژی	۱۴۷
فصل پنجم: حقوق بین‌الملل نفت و گاز	۱۴۹
۵.۱. اعطای مجوز اکتشاف و استخراج نفت و گاز در مناطق ساحلی	۱۴۹
۵.۲. رژیم اعطای مجوز	۱۵۲
۵.۳. رژیم اعطای امتیاز انحصاری	۱۵۲

۸ □ حقوق بین الملل انرژی و محیط زیست

- ۵.۴. مطالعه موردی رژیم اعطای امتیاز در برزیل ۱۵۵
- ۵.۵. قراردادهای تقسیم محصول ۱۵۶
- ۵.۶. مطالعه موردی قرارداد تقسیم محصول در روسیه ۱۶۱
- ۵.۷. قراردادهای خدمات ۱۶۲
- ۵.۸. مطالعه موردی قرارداد خدمات در ایران ۱۶۳
- ۵.۹. مقررات تاسیسات مناطق آبی دور از ساحل در پرتو حقوق بین الملل ۱۶۴
- ۵.۱۰. کشتی ها و تجهیزات نفتی در حقوق بین الملل ۱۶۵
- ۵.۱۱. تجهیزات نفتی در پرتو کنوانسیون حقوق دریاها ۱۹۸۲ ۱۶۶
- ۵.۱۲. صلاحیت کشورها نسبت به تاسیسات مستقر در مناطق دور از ساحل ۱۶۷
- ۵.۱۲.۱. حق دولت نسبت به ساخت تاسیسات دور از ساحل ۱۶۷
- ۵.۱۲.۱.۱. آبهای داخلی ۱۶۸
- ۵.۱۲.۱.۲. دریای سرزمینی ۱۶۹
- ۵.۱۲.۱.۳. منطقه انحصاری اقتصادی ۱۷۰
- ۵.۱۲.۱.۴. فلات قاره ۱۷۲
- ۵.۱۲.۱.۵. دریای آزاد ۱۷۵
- ۵.۱۲.۱.۶. منطقه بین المللی بستر دریا ۱۷۶
- ۵.۱۳. صلاحیت و کنترل دولت نسبت به تاسیسات نفتی ۱۷۸
- ۵.۱۴. صلاحیت کیفری ۱۷۹
- ۵.۱۵. صلاحیت مدنی ۱۸۶
- ۵.۱۶. کنترل آلودگی و معضلات زیست محیطی ۱۸۳
- ۵.۱۷. تعریف آلودگی دریایی ۱۸۴
- ۵.۱۸. مسئولیت مدنی در رابطه با خسارات زیست محیطی ناشی از آلودگی نفتی ۱۸۹
- ۵.۱۹. سه پرونده ای که مطابق با کنوانسیون مسئولیت مدنی مطرح شدند ۱۹۱
- ۵.۱۹.۱. پرونده کشتی آموکو کادیز ۱۹۱
- ۵.۱۹.۲. پرونده کشتی ملکه دریا ۱۹۳
- ۵.۱۹.۳. پرونده برار ۱۹۴
- ۵.۲۰. از رده خارج کردن تاسیسات ۱۹۵
- ۵.۲۰.۱. اصول راهنمای سازمان بین المللی دریایی ۱۹۶
- ۵.۲۰.۲. تصمیم ۹۸/۳ کمیسیون اسپار ۱۹۹
- ۵.۲۰.۳. کنوانسیون دفع زباله ۱۹۷۲ لندن ۲۰۱

فصل ششم: مقررات بین‌المللی حوزه صنعت هسته‌ای	۲۰۴
۶.۱. انرژی هسته‌ای و محیط زیست	۲۰۴
۶.۲. بروز نگرانی‌های زیست محیطی	۲۰۵
۶.۳. مقررات بین‌المللی انرژی هسته‌ای	۲۰۷
۶.۴. سازمان بین‌المللی انرژی اتمی و مقررات انرژی هسته‌ای	۲۰۸
۶.۵. آژانس بین‌المللی انرژی اتمی و سازمان توسعه و همکاری اقتصادی	۲۱۰
۶.۶. کنترل خطر هسته‌ای	۲۱۱
۶.۶.۱. تعهدات بین‌المللی	۲۱۱
۶.۷. استانداردهای حفاظت از مواد پرتوزا	۲۱۳
۶.۸. مسئولیت دولت‌ها در رابطه با خسارت هسته‌ای و آسیب به محیط زیست	۲۱۴
۶.۹. انتقال مواد پرتوزا	۲۱۶
۶.۱۰. مقررات آژانس بین‌المللی انرژی اتمی	۲۱۶
۶.۱۱. معاهدات مسئولیت مدنی	۲۱۷
۶.۱۱.۱. کنوانسیون ۱۹۶۰ پاریس در رابطه با مسئولیت شخص ثالث در حوزه انرژی هسته‌ای	۲۱۷
۶.۱۱.۲. کنوانسیون ۱۹۶۳ وین آژانس بین‌المللی انرژی اتمی در رابطه با مسئولیت مدنی نسبت به خسارت هسته‌ای	۲۱۷
۶.۱۱.۳. کنوانسیون ۱۹۷۱ بروکسل در رابطه با مسئولیت مدنی در حوزه حمل و نقل مواد هسته‌ای از طریق دریا	۲۱۸
۶.۱۱.۴. طرح کلی	۲۱۹
۶.۱۱.۵. دعاوی مبتنی بر کنوانسیون	۲۲۰
۶.۱۲. ارزیابی کنوانسیون‌های هسته‌ای	۲۲۲
۶.۱۳. پیشرفت‌هایی که از زمان حادثه چرنوبیل ایجاد شده است	۲۲۲
۶.۱۴. زیاده‌های هسته‌ای	۲۲۶
۶.۱۵. رویکرد و دیدگاه جامعه اتمی اروپا	۲۲۷
۶.۱۶. تاسیسات هسته‌ای در انگلستان	۲۳۱
۶.۱۶.۱. پسماند مواد رادیواکتیو	۲۳۳
۶.۱۶.۲. انتقال مواد پرتوزا	۲۳۴
۶.۱۷. از رده خارج کردن تاسیسات هسته‌ای در اتحادیه اروپا	۲۳۵
۶.۱۸. از رده خارج کردن تاسیسات هسته‌ای در انگلستان	۲۳۷

۲۳۹.....	بخش سوم: بررسی قوانین ملی
۲۴۲.....	فصل هفتم: حقوق انرژی در ایالات متحده
۲۴۳.....	۷.۱. ارگان‌های فدرال واضع قانون
۲۴۷.....	۷.۲. مقررات حوزه انرژی در ایالات مختلف
۲۴۹.....	۷.۲.۱. ارتباط میان سیاست و مقررات دولت فدرال و دولت‌های ایالتی
۲۴۹.....	۷.۳. اصول مندرج در قانون اساسی و صلاحیت تقنینی
۲۵۲.....	۷.۴. مقررات حوزه‌های مختلف انرژی
۲۵۲.....	۷.۵. مقررات ایالات متحده در رابطه با نفت و گاز
۲۵۴.....	۷.۵.۱. مقررات فدرال
۲۵۴.....	۷.۵.۲. اراضی عمومی فدرال
۲۵۶.....	۷.۶. نفت و گاز موجود در مناطق دور از ساحل
۲۵۸.....	۷.۷. نگرانی‌های زیست محیطی
۲۵۹.....	۷.۷.۱. مناطق نگران کننده
۲۶۰.....	۷.۸. مطالعات موردی
۲۶۲.....	۷.۹. بررسی موردی نشت نفت در پرونده شرکت نفت بریتانیا
۲۶۵.....	۷.۱۰. زغال سنگ
۲۶۶.....	۷.۱۰.۱. ارزیابی قانونی
۲۶۷.....	۷.۱۰.۲. سلامت و ایمنی در معادن
۲۷۰.....	۷.۱۰.۳. احیای اراضی
۲۷۳.....	۷.۱۰.۴. موضوعات مربوط به هوای پاک
۲۷۴.....	۷.۱۰.۵. ابتکاراتی برای زغال سنگ پاک
۲۷۵.....	۷.۱۱. مقررات حوزه الکتریسیته
۲۷۶.....	۷.۱۱.۱. وضعیت حاضر
۲۷۸.....	۷.۱۲. انرژی هسته‌ای در ایالات متحده
۲۷۹.....	۷.۱۲.۱. مطالعه موردی فاجعه جزیره تری مایل
۲۸۰.....	۷.۱۲.۲. تغییرات
۲۸۵.....	۷.۱۳. انرژی آبی و منابع انرژی تجدیدپذیر
۲۸۸.....	فصل هشتم: حقوق انرژی در اتحادیه اروپا
۲۸۸.....	۸.۱. سیاست انرژی اروپا

۲۸۸.....	۸.۲. تاریخچه پیشرفت حقوق انرژی اروپا.....
۲۹۰.....	۸.۳. قلمرو معاهده جامعه فولاد و زغال سنگ.....
۲۹۰.....	۸.۴. اختلافات موجود بین معاهدات.....
۲۹۱.....	۸.۵. اهداف مندرج در معاهده جامعه فولاد و زغال سنگ.....
۲۹۳.....	۸.۶. معاهده جامعه انرژی اتمی اروپا.....
۲۹۳.....	۸.۷. سیاست انرژی اروپا.....
۲۹۴.....	۸.۷.۱. سیاست انرژی اروپا و بازار داخلی انرژی.....
۲۹۷.....	۸.۸. زمینه سازی برای سرمایه‌گذاری.....
۲۹۷.....	۸.۹. عدم تبعیض و صدور مجوز برای هیدروکربنها.....
۲۹۹.....	۸.۱۰. آزادسازی بازارهای برق و گاز.....
۲۹۹.....	۸.۱۱. معاهده منشور انرژی اروپا.....
۳۰۱.....	۸.۱۲. ابعاد زیست محیطی.....
۳۰۱.....	۸.۱۳. مبانی اساسی قوانین زیست محیطی اروپا.....
۳۰۳.....	۸.۱۴. انواع مقررات زیست محیطی اروپا.....
۳۰۴.....	۸.۱۵. رهنمودهای دارای ارتباط خاص با حوزه انرژی.....
۳۰۴.....	۸.۱۵.۱. رهنمود ارزیابی زیست محیطی.....
۳۰۷.....	۸.۱۵.۲. رهنمود ارزیابی تاثیر زیست محیطی و اثر مستقیم.....
۳۱۰.....	۸.۱۵.۳. شیوه‌هایی برای ارزیابی تاثیر زیست محیطی.....
۳۱۲.....	۸.۱۵.۴. توسعه‌های راهبردی.....
۳۱۲.....	۸.۱۵.۵. رهنمود کنترل و پیشگیری جامع آلودگی.....
۳۱۴.....	۸.۱۶. حمایت از زیست بومها و گونه‌ها جاندار.....
۳۱۵.....	۸.۱۶.۱. رهنمود زیست بومها.....
۳۱۶.....	۸.۱۶.۲. مقررات انگلستان.....
۳۱۷.....	۸.۱۶.۳. مناطق دریایی اروپا.....
۳۱۷.....	۸.۱۷. مقررات اروپایی که فعالیت‌های صنعتی حوزه انرژی را پوشش می‌دهند.....
۳۱۸.....	۸.۱۷.۱. سوخت‌های موتوری با پایه هیدروکربن.....
۳۲۰.....	۸.۱۷.۲. ذخیره و توزیع بنزین.....
۳۲۱.....	۸.۱۷.۳. انتشار آلاینده‌ها از کارخانه‌های بزرگ با احتراق بالا.....
۳۲۲.....	۸.۱۸. اقدام جامعه: مالیات بر انرژی و صنعت.....
۳۲۴.....	۸.۱۹. الزام اجرای قوانین زیست محیطی اروپا.....

۳۲۶	۸.۲۰. تعاملات موجود بین نسل سوم بسته مقررات انرژی‌ها و بسته تغییرات جوی
۳۲۷	۸.۲۰.۱. حوزه سیاست
۳۲۸	۸.۲۱. بسته سوم مقررات در حوزه انرژی
۳۳۰	۸.۲۲. بسته مقررات اتحادیه اروپا در حوزه تغییرات جوی
۳۳۱	۸.۲۲.۱. رهنمود جدید اتحادیه اروپا در رابطه با تجارت حق انتشار
۳۳۳	۸.۲۲.۲. تصمیم راجع به کاهش گازهای گلخانه‌ای
۳۳۴	۸.۲۲.۳. رهنمود راجع به انرژی‌های تجدیدپذیر
۳۳۷	۸.۲۲.۴. رهنمود به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن
۳۴۰	۸.۲۲.۵. رهنمود سوخت‌های زیستی
۳۴۱	۸.۲۲.۶. مقررات استاندارد انتشار گازهای گلخانه‌ای
۳۴۳	۸.۲۳. نگاهی به آینده در پرتو رژیم تغییرات جوی اروپا
۳۴۴	فصل نهم: حقوق انرژی در انگلستان
۳۴۴	۹.۱. سیاست انرژی
۳۴۴	۹.۱.۱. به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن
۳۴۴	۹.۱.۲. ایجاد حمایت اجتماعی مالی اجباری
۳۴۵	۹.۱.۳. انصاف در بازارهای انرژی
۳۴۶	۹.۲. اولویت فراهم کردن انرژی
۲۴۶	۹.۳. زیرساخت
۳۴۷	۹.۴. مصرف کنندگان انرژی
	۹.۵. ارتباط دو طرفه موجود بین سیاست‌های زیست محیطی و سیاست‌های انرژی
۳۴۸	انرژی
۳۴۸	۹.۵.۱. انتشار دی‌اکسید کربن
۳۴۹	۹.۵.۲. انتشار گازهای گلخانه‌ای دیگر
۳۵۰	۹.۵.۳. انتشار سولفور
۳۵۰	۹.۵.۴. تجدیدپذیرها
۳۵۱	۹.۵.۵. پروژه‌های ترکیبی گرما و انرژی
۳۵۱	۹.۵.۶. تاثیرات منطقه‌ای
۳۵۳	۹.۶. نهادهای قانون‌گذار انگلستان
۳۵۳	۹.۶.۱. وزارت محیط زیست، غذا و امور روستایی

فهرست مطالب □ ۱۳

۳۵۴.....	۹.۶.۲. وزارت بازرگانی
۳۵۴.....	۹.۶.۳. اداره نوآوری و مهارت‌های بازرگانی
۳۵۵.....	۹.۶.۴. اداره انرژی و تغییرات جوی
۳۵۵.....	۹.۶.۵. کمیته‌های منتخب پارلمان
۳۵۶.....	۹.۶.۶. آژانس محیط زیست
۳۵۶.....	۹.۶.۶.۱. پیش زمینه
۳۵۸.....	۹.۶.۶.۲. وظایف آژانس
۳۵۹.....	۹.۶.۶.۳. استانداردها و اهداف ملی و آژانس
۳۵۹.....	۹.۶.۶.۴. نظارت زیست محیطی توسط آژانس
۳۶۱.....	۹.۶.۷. مقامات محلی
۳۶۱.....	۹.۶.۷.۱. برنامه ریزی شهری و محلی
۳۶۲.....	۹.۶.۷.۲. آلودگی هوا
۳۶۲.....	۹.۶.۷.۳. اراضی آلوده
۳۶۲.....	۹.۶.۷.۴. کنترل آلودگی صوتی
۳۶۳.....	۹.۶.۸. اداره انرژی اتمی انگلستان
۳۶۳.....	۹.۶.۹. اداره زغال سنگ
۳۶۴.....	۹.۶.۹.۱. مسئولیت‌ها و کارکردها
۳۶۶.....	۹.۶.۱۰. دفتر بازارهای گاز و برق
۳۶۷.....	۹.۷. مقررات حوزه‌های مختلف انرژی
۳۶۷.....	۹.۷.۱. نفت و گاز
۳۶۷.....	۹.۷.۱.۱. چهارچوب عمومی مقررات
۳۷۰.....	۹.۷.۱.۲. مالکیت نفت خام
۳۷۱.....	۹.۷.۱.۳. مبنای حقوقی صدور مجوز
۳۷۲.....	۹.۷.۱.۴. اعمال حقوق کیفری در فلات قاره انگلستان
۳۷۳.....	۹.۷.۱.۵. اعمال قوانین مدنی در فلات قاره انگلستان
۳۷۵.....	۹.۷.۱.۶. مجوزها
۳۷۵.....	۹.۷.۱.۶.۱. پیش زمینه
۳۷۶.....	۹.۷.۱.۶.۲. قرارداد نمونه
۳۷۸.....	۹.۷.۲. رهنمود شورای اروپا در رابطه با هیدروکربن‌ها
۳۸۱.....	۹.۷.۳. انواع مجوزها

- ۳۸۲..... ۹.۷.۴. سیاست دولت در خصوص مواد معدنی
- ۳۸۴..... ۹.۷.۵. کنترل آلودگی
۳۸۴. ۹.۷.۵.۱. رهنمود جلوگیری و کنترل جامع آلودگی و تاسیسات دور از ساحل
- ۳۸۵..... ۹.۷.۵.۲. رهنمود ارزیابی زیست محیطی
- ۳۸۶..... ۹.۷.۵.۳. تفکیک و از رده خارج کردن تاسیسات
- ۳۹۰..... ۹.۷.۵.۴. مطالعه موردی قضیه برنت اسپیر
- ۳۹۲..... ۹.۸. از رده خارج کردن و نابودی تاسیسات
- ۳۹۲..... ۹.۸.۱. کمیسیون اسپار
- ۳۹۳..... ۹.۸.۲. دفع پسماند در خشکی
- ۹.۸.۳. بررسی و رصد قسمت‌های باقی مانده پس از تفکیک و از رده خارج کردن تاسیسات
- ۳۹۶..... ۹.۸.۴. مسئولیت ناشی از قسمت‌های باقی مانده
- ۳۹۷..... ۹.۹. تاسیسات ساحلی نفت و گاز
- ۳۹۷..... ۹.۹.۱. سامانه صدور مجوز
- ۳۹۸..... ۹.۹.۱.۱. گاز متان محبوس در رگه‌های زغال سنگ
- ۴۰۰..... ۹.۹.۲. برنامه ریزی کنترل های شهری
- ۴۰۱..... ۹.۹.۲.۱. سامانه برنامه ریزی
- ۴۰۳..... ۹.۹.۲.۲. شرایط برنامه ریزی
- ۴۰۵..... ۹.۹.۲.۳. موافقتنامه‌ها و الزامات برنامه ریزی
- ۴۰۷..... ۹.۹.۲.۴. استیناف‌ها
- ۴۰۷..... ۹.۹.۲.۵. میزان مداخله عموم مردم در برنامه ریزی
- ۴۰۷..... ۹.۹.۲.۶. دسترسی به اطلاعات زیست محیطی
- ۴۱۰..... ۹.۹.۲.۷. رهنمود اروپایی
- ۴۱۲..... ۹.۹.۲.۸. مقررات اطلاعات زیست محیطی ۱۹۹۲
- ۴۱۳..... ۹.۹.۲.۹. اعتراضات زیست محیطی
- ۴۱۵..... ۹.۹.۳. مناطق آسیب پذیر
- ۴۱۶..... ۹.۹.۳.۱. حمایت از مراکز حفاظت شده
- ۴۱۸..... ۹.۹.۳.۲. منطقه ساحلی
- ۴۱۸..... ۹.۹.۳.۳. مناطق دریایی رو به خشکی
- ۴۲۰..... ۹.۱۰. نظام های مدیریت زیست محیطی

۴۲۱.....	۹.۱۱. صنعت عرضه گاز
۴۲۳.....	۹.۱۱.۱. مقررات صنعت عرضه گاز
۴۲۳.....	۹.۱۱.۱.۱. وظایف
۴۲۴.....	۹.۱۱.۱.۲. وظیفه تضمین رقابت
۴۲۴.....	۹.۱۱.۱.۲.۱. دسترسی قانونی طرف ثالث به لوله‌های مناطق دور از ساحل
۴۲۶.....	۹.۱۱.۲. رژیم صدور مجوز برای صنعت عرضه گاز
۴۲۷.....	۹.۱۱.۲.۱. انواع مجوزها
۴۲۹.....	۹.۱۱.۲.۲. سند مقررات شبکه
۴۳۱.....	۹.۱۱.۳. بازار رقابتی گاز
۴۳۱.....	۹.۱۱.۳.۱. سیاست رقابت
۴۳۲.....	۹.۱۱.۳.۲. عرضه گاز مازاد و انگیزه ورود به بازار معاملات نقدی
۴۳۳.....	۹.۱۲. صنعت زغال سنگ
۴۳۳.....	۹.۱۲.۱. تاریخچه توسعه
۴۳۴.....	۹.۱۲.۱.۱. مالکیت
۴۳۴.....	۹.۱۲.۲. تولید زغال سنگ و محیط زیست
۴۳۵.....	۹.۱۲.۲.۱. باران اسیدی
۴۳۶.....	۹.۱۲.۲.۲. افزایش گرمای جهانی
۴۳۷.....	۹.۱۲.۲.۳. توسعه پایدار و زغال سنگ
۴۳۸.....	۹.۱۲.۳. حرکت از مالکیت عمومی به مالکیت خصوصی
۴۴۰.....	۹.۱۲.۴. مسئولیت آسیب به زمین
۴۴۱.....	۹.۱۲.۵. حفاظت از محیط زیست
۴۴۱.....	۹.۱۲.۶. معدن‌کاری به عنوان یک عمل توسعه‌ای
۴۴۴.....	۹.۱۲.۷. محیط تاریخی
۴۴۵.....	۹.۱۲.۸. تعهد زیست محیطی
۴۴۶.....	۹.۱۲.۸.۱. بازرسی‌های دوره‌ای
۴۴۷.....	۹.۱۲.۹. معادن رها شده زغال سنگ
۴۴۸.....	۹.۱۲.۹.۱. مسئولیت آلودگی
۴۵۰.....	۹.۱۲.۹.۲. تعاریف
۴۵۱.....	۹.۱۲.۱۰. اراضی آلوده
۴۵۲.....	۹.۱۲.۱۰.۱. تشخیص زمین آلوده

۴۵۳.....	مسئولیت ۹.۱۲.۱۰.۲
۴۵۵.....	آلودگی، ایادی لاحق و وضعیت قانونی آنها ۹.۱۲.۱۱
۴۵۶.....	فعالیت‌های مستثنی شده و مسئولیت وام دهنده ۹.۱۲.۱۱.۱
۴۵۷.....	مراکز بدون صاحب ۹.۱۲.۱۱.۲
۴۵۸.....	صنعت توزیع برق ۹.۱۳
۴۵۸.....	ساختار صنعت ۹.۱۳.۱
۴۵۸.....	فعالان این حوزه ۹.۱۳.۱.۱
۴۵۸.....	انگلستان و ولز ۹.۱۳.۱.۱.۱
۴۵۹.....	اسکاتلند ۹.۱۳.۱.۱.۲
۴۶۰.....	ایرلند شمالی ۹.۱۳.۱.۱.۳
۴۶۰.....	ساختار بازار ۹.۱۳.۲
۴۶۰.....	انگلستان و ولز ۹.۱۳.۲.۱
۴۶۲.....	اسکاتلند ۹.۱۳.۲.۲
۴۶۳.....	ایرلند شمالی ۹.۱۳.۲.۳
۴۶۳.....	رابطها ۹.۱۳.۲.۴
۴۶۴.....	تولید ۹.۱۳.۲.۵
۴۶۵.....	انتقال ۹.۱۳.۲.۶
۴۶۵.....	توزیع ۹.۱۳.۲.۷
۴۶۶.....	مقررات صنعت ۹.۱۳.۳
۴۶۶.....	ساختار قانونی ۹.۱۳.۳.۱
۴۶۸.....	نهادهای قانونی حوزه صنعت عرضه الکتریسیته ۹.۱۳.۴
۴۶۸.....	وزیر کشور ۹.۱۳.۴.۱
۴۶۹.....	وزیر و مدیر کل ۹.۱۳.۴.۲
۴۷۰.....	وظایف عام وزیر و مدیر کل ۹.۱۳.۴.۳
۴۷۰.....	عرضه الکتریسیته ۹.۱۳.۴.۳.۱
۴۷۰.....	مسائل مالی ۹.۱۳.۴.۳.۲
۴۷۰.....	ارتقای رقابت ۹.۱۳.۴.۳.۳
۴۷۱.....	ملاحظات عمومی ۹.۱۳.۴.۳.۴
۴۷۳.....	رژیم صدور مجوز ۹.۱۳.۵
۴۷۳.....	اعطای مجوزها ۹.۱۳.۵.۱

فهرست مطالب □ ۱۷

۴۷۳.....	۹.۱۳.۵.۲. مجوز
۴۷۴.....	۹.۱۳.۵.۳. مجوز تولید
۴۷۵.....	۹.۱۳.۵.۴. مجوز انتقال
۴۷۶.....	۹.۱۳.۵.۵. مجوزهای عمومی عرضه الکتریسیته
۴۷۷.....	۹.۱۳.۵.۶. مجوزهای عرضه دست دومی
۴۷۸.....	۹.۱۳.۵.۷. استثنای اخذ مجوز
۴۷۹.....	۹.۱۳.۵.۸. تغییر و الزام
۴۸۱.....	۹.۱۳.۵.۹. لغو مجوز
۴۸۱.....	۹.۱۳.۶. صلاحیت‌ها و وظایف شرکت‌های عرضه عمومی الکتریسیته
۴۸۶.....	۹.۱۳.۷. انحرافات احتمالی در بازار
۴۸۶.....	۹.۱۳.۷.۱. فروش الکتریسیته به مصرف کنندگان
۴۸۷.....	۹.۱۳.۷.۲. حمایت از مصرف کنندگان
۴۸۸.....	۹.۱۳.۸. گزارش دولت راجع به اصلاح بازار الکتریسیته
۴۸۹.....	۹.۱۳.۹. اجرای بسته مقرراتی سوم انرژی اتحادیه اروپا
۴۹۰.....	۹.۱۳.۱۰. حمایت از مصرف کننده
۴۹۰.....	۹.۱۳.۱۱. نقش سازمان بازارهای نفت و گاز به عنوان مقام قانونگذار ملی بریتانیا
۴۹۱.....	۹.۱۳.۱۲. شبکه‌های توزیع و انتقال
۴۹۲.....	۹.۱۳.۱۳. زیرساخت حوزه گاز
۴۹۲.....	۹.۱۳.۱۴. اقدامات معاف از اخذ مجوز و دسترسی به شبکه‌های خصوصی
۴۹۳.....	۹.۱۳.۱۵. گام‌های بعدی
۴۹۴.....	فصل دهم: حقوق انرژی در نروژ
۴۹۴.....	۱۰.۱. مقدمه
۴۹۴.....	۱۰.۲. دولت در نروژ
۴۹۵.....	۱۰.۳. ساختار صنعت عرضه الکتریسیته در نروژ
۴۹۸.....	۱۰.۳.۱. تجارت الکتریسیته
۴۹۹.....	۱۰.۳.۲. رژیم دسترسی شخص ثالث
۵۰۰.....	۱۰.۳.۳. بازار انرژی برای عرضه و تولید
۵۰۱.....	۱۰.۳.۴. تعهدات خدمات عمومی و اندازه گیری هوشمند
۵۰۱.....	۱۰.۳.۵. رابط‌های فرامرزی

۵۰۲.....	۱۰.۴. توسعه حوزه نفت و گاز
۵۰۴.....	۱۰.۴.۱. سامانه مجوز
۵۰۷.....	۱۰.۴.۲. از رده خارج کردن
۵۰۹.....	۱۰.۴.۳. مسؤولیت
۵۱۳.....	۱۰.۴.۴. عرضه کنندگان کالاها و خدمات به تاسیسات دور از ساحل نروژی
۵۱۵.....	۱۰.۵. ساختار صنعت
۵۱۸.....	۱۰.۵.۱. تجارت در نروژ
۵۱۹.....	۱۰.۵.۲. رژیم دسترسی طرف ثالث به شبکه‌های انتقال گاز
۵۲۰.....	۱۰.۵.۲.۱. گاز مایع طبیعی و ذخیره گاز
۵۲۱.....	۱۰.۶. موضوعات زیست محیطی
۵۲۱.....	۱۰.۶.۱. تجارت انتشار
۵۲۲.....	۱۰.۶.۲. انرژی تجدیدپذیر
۵۲۴.....	۱۰.۶.۲.۱. سوخت‌های زیستی
۵۲۴.....	۱۰.۷. بهره‌وری انرژی
۵۲۵.....	۱۰.۸. به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن
۵۳۱.....	فصل یازدهم: حقوق انرژی در استرالیا
۵۳۱.....	۱۱.۱. مقدمه
۵۳۱.....	۱۱.۱.۱. منابع انرژی
۵۳۲.....	۱۱.۱.۲. تولید انرژی
۵۳۲.....	۱۱.۱.۳. سیاست انرژی
۵۳۴.....	۱۱.۲. ساختار بازار صنعت الکتریسیته
۵۳۴.....	۱۱.۲.۱. تنظیم کنندگان
۵۳۶.....	۱۱.۲.۲. ارتباطات ایالات و دولت مشترک المنافع
۵۳۸.....	۱۱.۲.۲.۱. پرونده سد تاسمانیا
۵۴۱.....	۱۱.۳. حوزه های انرژی
۵۴۱.....	۱۱.۳.۱. معدن کاری برای استحصال اورانیوم
۵۴۲.....	۱۱.۳.۱.۱. ولز جنوبی جدید
۵۴۲.....	۱۱.۳.۱.۲. سرزمین شمالی
۵۴۳.....	۱۱.۳.۱.۳. استرالیای جنوبی

۵۴۳.....	۱۱.۳.۱.۴. ویکتوریا
۵۴۴.....	۱۱.۳.۱.۵. استرالیای غربی
۵۴۵.....	۱۱.۴. به دام انداختن و ذخیره سازی کربن
۵۴۶.....	۱۱.۵. توسعه‌های آتی
۵۴۶.....	۱۱.۵.۱. مسائل مربوط به مسئولیت بلند مدت
۵۴۸.....	فصل دوازدهم: حقوق انرژی در هند
۵۴۹.....	۱۲.۱. چهارچوب قانون‌گذاری
۵۵۰.....	۱۲.۲. مقررات حوزه الکتریسیته
۵۵۱.....	۱۲.۳. چهارچوب سیاسی
۵۵۲.....	۱۲.۴. سازمان بازار
۵۵۳.....	۱۲.۴.۱. تولید
۵۵۳.....	۱۲.۴.۲. انتقال
۵۵۴.....	۱۲.۴.۳. توزیع
۵۵۴.....	۱۲.۴.۴. فروش الکتریسیته
۵۵۵.....	۱۲.۵. سیاست انرژی تجدیدپذیر
۵۵۵.....	۱۲.۶. برنامه عمل ملی در رابطه با تغییرات جوی
۵۵۹.....	۱۲.۷. انرژی باد
۵۵۹.....	۱۲.۸. انرژی خورشیدی
۵۶۱.....	۱۲.۹. انرژی آبی، انرژی گرمای زمین و انرژی امواج
۵۶۱.....	۱۲.۱۰. تبدیل پسماند به انرژی
۵۶۳.....	۱۲.۱۱. سوخت‌های زیستی
۵۶۳.....	۱۲.۱۲. به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن
۵۶۴.....	۱۲.۱۳. سیاست و برنامه راجع به تغییرات جوی
۵۶۴.....	۱۲.۱۴. انرژی هسته‌ای
۵۶۵.....	فصل سیزدهم: حقوق انرژی در چین
۵۶۵.....	۱۳.۱. سیر تکامل سیاست دولت چین در رابطه با حوزه انرژی
۵۶۵.....	۱۳.۲. چهارچوب حقوق انرژی در چین
۵۶۸.....	۱۳.۳. انرژی تجدیدپذیر
۵۷۰.....	فصل چهاردهم: خلاصه مطالب

۵۷۰.....	۱۴.۱. مقدمه
۵۷۲.....	۱۴.۲. راه‌های ساده اقتصادی در سیاست های زیست محیطی
۵۷۴.....	۱۴.۲.۱. تجربه ایالات متحده
۵۷۵.....	۱۴.۲.۱.۱. برنامه نجات
۵۷۷.....	۱۴.۲.۲. سیاست اتحادیه اروپا
۵۷۹.....	۱۴.۲.۳. ابزارهای اقتصادی در انگلستان
۵۸۳.....	۱۴.۳. پاسخی فنی به انتشار دی‌اکسیدکربن
	۱۴.۳.۱. حقوق بین الملل در ارتباط با به دام انداختن و ذخیره سازی کربن
۵۸۵.....	در فلات قاره
۵۹۰.....	۱۴.۳.۱.۱. استفاده از مخازن و حفره‌ها
۵۹۴.....	۱۴.۳.۱.۲. توسعه‌ها در سطح اروپا
۵۹۸.....	۱۴.۳.۱.۳. موضوعات مربوط به مسئولیت
۵۹۸.....	۱۴.۳.۱.۴. مشوق‌های مجاز و «کمک دولتی»
۶۰۲.....	۱۴.۴. تلاش‌های بین‌المللی برای کاهش آسیب‌های زیست محیطی
۶۰۴.....	۱۴.۴.۱. به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن در ذیل قانون اتحادیه اروپا
۶۰۶.....	۱۴.۴.۲. تجربه نروژی‌ها
۶۰۷.....	۱۴.۴.۳. مسئولیت ایجاد خسارت زیست محیطی
۶۰۸.....	۱۴.۴.۴. دیدگاه انگلستان
۶۱۰.....	۱۴.۴.۵. به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن و کمک دولتی
	۱۴.۴.۶. به دام انداختن و ذخیره‌سازی کربن و برنامه تجارت انتشار اتحادیه
۶۱۲.....	اروپا
	۱۴.۴.۷. به مزایده گذاشتن مجوزهای اتحادیه اروپا برای حمایت از به دام
۶۱۳.....	انداختن و ذخیره‌سازی کربن
۶۱۹.....	منابع