

فهرست مطالب

مقدمه مترجمین	۲۱
بخش اول: کلیات و مقدمات	۲۵
فصل اول: مقدمه ای بر حقوق بین الملل	۲۷
۱.۱. حقوق بین الملل	۲۷
۱.۲. منابع بستر دریاها	۳۱
۱.۳. ذخایر نفتی موجود در فلات قاره	۳۳
۱.۴. فعالیت های حوزه انرژی در پرتو حقوق بین الملل	۳۷
۱.۴.۱. تاثیر خصوصیسازی	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. گزینه های فنی	۴۴
۱.۵.۵. بهترین تکنیکهای قابل دسترس که هزینه زیادی تحمیل نمی کنند	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 بین الملل و ارگان های کنترل کننده	۵۰
۱.۷. فعالیت های بخش انرژی در سازمان ملل	۵۱
۱.۷.۱. آژانس بین المللی انرژی اتمی	۵۲
۱.۷.۲. سازمان توسعه و همکاری اقتصادی	۵۳
۱.۸. حوزه بین المللی وضع استانداردها	۵۳
۱.۹. سازمان بین المللی 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 بین المللی	۶۲
۱.۱۱.۱. مقررات ملی و منطقه ای	۶۳

۶۴	۱.۱۲ . به دام انداختن و ذخیره سازی کربن
۶۹	۱.۱۲.۱ . استمرار سنجش
۷۰	۱.۱۳ . پیشرفتهای بینالمللی پیرامون برنامه به دام انداختن و ذخیره سازی کربن
۷۰	۱.۱۳.۱ . اصلاحیه ۲۰۰۹ پروتکل لندن
۷۱	۱.۱۳.۲ . کنوانسیون اسپار
۷۱	۱.۱۴ . چگونه چارچوب قانونی به برنامه به دام انداختن و ذخیره سازی کربن را توسعه دهیم؟
۷۱	۱.۱۵ . انگیزه های سیاسی لازم برای توسعه طرح به دام انداختن و ذخیره سازی
۷۴	دیاکسیدکربن
۷۶	فصل دوم: مقررات، منابع انرژی و محیط زیست
۷۸	۲.۱ . الگوی قانونی و علم اقتصاد
۷۹	۲.۲ . توسعه قانونی
۸۲	۲.۳ . سازوکارهای بازار
۸۳	۲.۳.۱ . انواع ابزارهای اقتصادی
۸۷	۲.۴ . استدلال اقتصادی
۸۸	۲.۵ . چشمانداز دو سازوکار بازار که ارتباط خاصی با حوزه انرژی دارند
۸۹	۲.۵.۱ . وضع مالیاتها یا تحمیل هزینه ها
۹۰	۲.۵.۲ . مالیات های ملی
۹۰	۲.۵.۳ . مالیات های بین المللی کربن
۹۱	۲.۶ . میزان انتشار گازهای آلاینده
۹۵	فصل سوم: حقوق بین الملل و حاکمیت کشور
۹۵	۳.۱ . انرژی، حقوق بین الملل و حقوق محیط زیست
۹۶	۳.۲ . حاکمیت کشور نسبت به منابع طبیعی
۹۸	۳.۳ . حقوق کشور نسبت به منابع معدنی و فضای مشترک
۹۹	۳.۴ . کنوانسیون ۱۹۵۸ فلات قاره
۱۰۵	۳.۵ . کنوانسیون ۱۹۸۲ حقوق دریاهاى سازمان ملل
۱۰۷	۳.۶ . حفاظت از محیط زیست دریایی
۱۰۸	۳.۶.۱ . ماده ۲۰۸
۱۰۹	۳.۷ . آلودگی نفتی

فهرست مطالب □ ۷

۱۱۴.....	۳.۸. وضع استاندارد در معاهدات بین المللی و پروتکل های آنها
۱۱۶.....	۳.۹. تخریب لایه اُزون
۱۱۷.....	۳.۱۰. پروتکل ۱۹۸۷ مونترال در رابطه با مواد تخریب کننده لایه اُزون
۱۱۸.....	۳.۱۱. تغییرات جوی
۱۱۹.....	۳.۱۱.۱. کنوانسیون چارچوب ساز تغییرات جوی ۱۹۹۲
۱۲۱.....	۳.۱۱.۲. پروتکل ۱۹۹۷ کیوتو
۱۲۳.....	۳.۱۱.۲.۱. استفاده از سازوکارهای منعطف در پرتو پروتکل کیوتو
۱۲۶.....	فصل چهارم: تجارت، رقابت و محیط زیست
۱۲۶.....	۴.۱. حقوق بین الملل رقابت و موافقتنامه عمومی تعرفه و تجارت
۱۲۷.....	۴.۲. حقوق مالکیت فکری و فناوری زیست محیطی
۱۲۸.....	۴.۲.۱. انتقال فناوری زیست محیطی و مسئولیت مشارکت اجتماعی
۱۲۹.....	۴.۲.۲. تئوریهای موجود پیرامون حقوق مالکیت فکری و انتقال فناوری
۱۳۵.....	۴.۳. مدیریت بحران در زیرساخت انرژی
۱۳۷.....	۴.۳.۱. قراردادهای سرمایه گذاری دو و چندجانبه
۱۳۷.....	۴.۳.۲. قرارداد دو جانبه سرمایه گذاری
۱۳۸.....	۴.۴. معاهده منشور انرژی
۱۳۹.....	۴.۴.۱. حمایت از سرمایه گذاری در ذیل معاهده منشور انرژی
۱۴۲.....	۴.۴.۲. انتقال انرژی مطابق با معاهده منشور انرژی
۱۴۳.....	۴.۴.۳. حل و فصل اختلاف
۱۴۳.....	۴.۵. مطالعه موردی
۱۴۴.....	۴.۶. قراردادهای نمونه
۱۴۵.....	۴.۶.۱. ایجاد ساختاری برای حمایت از سرمایه گذاری
۱۴۷.....	بخش دوم
۱۴۹.....	فصل پنجم: حقوق بین الملل نفت و گاز
۱۴۹.....	۵.۱. اعطای مجوز اکتشاف و استخراج نفت و گاز در مناطق ساحلی
۱۵۲.....	۵.۲. رژیم اعطای مجوز
۱۵۲.....	۵.۳. رژیم اعطای امتیاز انحصاری
۱۵۵.....	۵.۴. مطالعه موردی رژیم اعطای امتیاز در برزیل

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

فهرست مطالب □ ۹

- ۶.۱. انرژی هسته ای و محیط زیست ۲۰۴
- ۶.۲. بروز نگرانی های زیست محیطی ۲۰۵
- ۶.۳. مقررات بین المللی انرژی هسته ای ۲۰۷
- ۶.۴. سازمان بین المللی انرژی اتمی و مقررات انرژی هسته ای ۲۰۸
- ۶.۵. آژانس بین المللی انرژی اتمی و سازمان توسعه و همکاری اقتصادی ۲۱۰
- ۶.۶. کنترل خطر هسته های ۲۱۱
- ۶.۶.۱. تعهدات بین المللی ۲۱۱
- ۶.۷. استانداردهای حفاظت از مواد پرتوزا ۲۱۳
- ۶.۸. مسئولیت دولتها در رابطه با خسارت هسته ای 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 هسته ای ۲۱۷
- ۶.۱۱.۲. کنوانسیون ۱۹۶۳ وین آژانس بینالمللی انرژی اتمی در رابطه با مسئولیت
مدنی نسبت به خسارت هسته ای ۲۱۷
- ۶.۱۱.۳. کنوانسیون ۱۹۷۱ بروکسل در رابطه با مسئولیت مدنی در حوزه حمل
و نقل مواد هسته ای از طریق دریا ۲۱۸
- ۶.۱۱.۴. طرح کلی ۲۱۹
- ۶.۱۱.۵. دعاوی مبتنی بر کنوانسیون ۲۲۰
- ۶.۱۲. ارزیابی کنوانسیونهای هسته ای ۲۲۲
- ۶.۱۳. پیشرفت هایی که از زمان حادثه چرنوبیل ایجاد شده است ۲۲۲
- ۶.۱۴. زباله های هسته ای ۲۲۶
- ۶.۱۵. رویکرد و دیدگاه جامعه اتمی اروپا ۲۲۷
- ۶.۱۶. تاسیسات هسته ای در انگلستان ۲۳۱
- ۶.۱۶.۱. پسماند مواد رادیواکتیو ۲۳۳
- ۶.۱۶.۲. انتقال مواد پرتوزا ۲۳۴
- ۶.۱۷. از رده خارج کردن تاسیسات هسته ای در اتحادیه اروپا ۲۳۵
- ۶.۱۸. از رده خارج کردن تاسیسات هسته ای در انگلستان ۲۳۷
- بخش سوم ۲۳۹

۲۴۲.....	فصل هفتم: حقوق انرژی در ایالات متحده
۲۴۳.....	۷.۱. ارگانهای فدرال واضح 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 هسته ای 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 سرمایه گذاری
۲۹۷.....	۸.۹. عدم تبعیض و صدور مجوز برای هیدروکربن ها
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. شیوه هایی برای ارزیابی تاثیر زیست محیطی
۳۱۲.....	۸.۱۵.۴. توسعه های راهبردی
۳۱۲.....	۸.۱۵.۵. رهنمود کنترل و پیشگیری جامع آلودگی
۳۱۴.....	۸.۱۶. حمایت از زیست بومها و گونه ها 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 کارخانه های 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 گلخانه ای
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 سیاست های زیست محیطی و سیاست های انرژی
۳۴۸.....	۹.۵.۱. انتشار دیاکسیدکربن
۳۴۹.....	۹.۵.۲. انتشار گازهای گلخانه ای 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 منطقیهای
۳۵۳.....	۹.۶. نهادهای قانونگذار انگلستان
۳۵۳.....	۹.۶.۱. وزارت محیط زیست، غذا و امور روستایی
۳۵۴.....	۹.۶.۲. وزارت بازرگانی

فهرست مطالب □ ۱۳

۳۵۴.....	۹.۶.۳. اداره نوآوری و مهارت های بازرگانی
۳۵۵.....	۹.۶.۴. اداره انرژی و تغییرات جوی
۳۵۵.....	۹.۶.۵. کمیته های 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. مسئولیت ها و کارکردها
۳۶۶.....	۹.۶.۱۰. دفتر بازارهای گاز و برق
۳۶۷.....	۹.۷. مقررات حوزه های 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 هیدروکربن ها
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
- ۳۹۳..... 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 رگه های 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 موافقتنامه ها و الزامات برنامه ریزی
- ۴۰۷..... ۹.۹.۲.۴ استیناف ها
- 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

فهرست مطالب □ ۱۵

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 لوله های 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 توسعه ای.....
۴۴۴.....	۹.۱۲.۷. محیط تاریخی.....
۴۴۵.....	۹.۱۲.۸. تعهد زیست محیطی.....
۴۴۶.....	۹.۱۲.۸.۱. بازرسی های دوره های.....
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.....	۹.۱۲.۱۰.۲. مسئولیت.....

- ۴۵۵.....آلودگی، ایادی لاحق و وضعیت قانونی آنها ۹.۱۲.۱۱
- ۴۵۶.....فعالیت های مستثنی شده و مسؤلیت 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
- ۴۷۳.....مجوز ۹.۱۳.۵.۲

فهرست مطالب □ ۱۷

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. استثنایهای اخذ مجوز
۴۷۹.....	۹.۱۳.۵.۸. تغییر و الزام
۴۸۱.....	۹.۱۳.۵.۹. لغو مجوز
۴۸۱.....	۹.۱۳.۶. صلاحیت ها و وظایف شرکت های 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 قانونگذار ملی بریتانیا
۴۹۱.....	۹.۱۳.۱۲. شبکه های توزیع و انتقال
۴۹۲.....	۹.۱۳.۱۳. زیرساخت حوزه گاز
۴۹۲.....	۹.۱۳.۱۴. اقدامات معاف از اخذ مجوز و دسترسی به شبکه های 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. رابط های 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. مسؤلیت
۵۱۳.....	۱۰.۴.۴. عرضه کنندگان کالاها و خدمات به تاسیسات دور از ساحل نیروی
۵۱۵.....	۱۰.۵. ساختار صنعت
۵۱۸.....	۱۰.۵.۱. تجارت در نیروژ
۵۱۹.....	۱۰.۵.۲. رژیم دسترسی طرف ثالث به شبکه های 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. سوخت های زیستی
۵۲۴.....	۱۰.۷. بهره وری انرژی
۵۲۵.....	۱۰.۸. به دام انداختن و ذخیره سازی 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. توسعه های 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 گرمایش زمین و انرژی امواج
۵۶۱.....	۱۲.۱۰. تبدیل پسماند به انرژی
۵۶۳.....	۱۲.۱۱. سوخت های زیستی
۵۶۳.....	۱۲.۱۲. به دام انداختن و ذخیره سازی کربن
۵۶۴.....	۱۲.۱۳. سیاست و برنامه راجع به تغییرات جوی
۵۶۴.....	۱۲.۱۴. انرژی هسته ای
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..... راههای ساده اقتصادی در سیاست های زیست محیطی. ۱۴.۲
- 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 دی اکسیدکربن
- ۱۴.۳.۱. حقوق بین الملل در ارتباط با به دام انداختن و ذخیره سازی کربن
در فلات قاره..... ۵۸۵
- ۵۹۰..... ۱۴.۳.۱.۱. استفاده از مخازن و حفره ها
- ۵۹۴..... ۱۴.۳.۱.۲. توسعه ها در سطح اروپا
- ۵۹۸..... ۱۴.۳.۱.۳. موضوعات مربوط به مسئولیت
- ۵۹۸..... ۱۴.۳.۱.۴. مشوق های مجاز و «کمک دولتی»
- ۶۰۲..... ۱۴.۴. تلاش های بین المللی برای کاهش آسیب های زیست محیطی
- ۶۰۴..... ۱۴.۴.۱. به دام انداختن و ذخیره سازی کربن در ذیل قانون اتحادیه اروپا
- ۶۰۶..... ۱۴.۴.۲. تجربه نروژی ها
- ۶۰۷..... ۱۴.۴.۳. مسئولیت ایجاد خسارت زیست محیطی
- ۶۰۸..... ۱۴.۴.۴. دیدگاه انگلستان
- ۶۱۰..... ۱۴.۴.۵. به دام انداختن و ذخیره سازی کربن و کمک دولتی
- ۱۴.۴.۶. به دام انداختن و ذخیره سازی کربن و برنامه تجارت انتشار اتحادیه
اروپا..... ۶۱۲
- ۱۴.۴.۷. به مزایده گذاشتن مجوزهای اتحادیه اروپا برای حمایت از به دام
انداختن و ذخیره سازی کربن..... ۶۱۳
- ۶۱۹..... منابع