

۱	پیشگفتار
۳	مقدمه
۶	فصل اول: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای اروپایی
۷	۱-۱ اتحادیه اروپا
۱۰	۱-۲ انگلستان
۱۲	۱-۳ فرانسه
۱۴	۱-۴ آلمان
۱۵	۱-۵ ایتالیا
۱۶	۱-۶ نروژ
۱۶	۱-۷ سوئیس
۱۸	۱-۸ دانمارک
۱۹	۱-۹ لهستان
۲۰	۱-۱۰ اسلوونی
۲۱	۱۱-۱ رومانی
۲۳	۱-۱۲ یونان
۲۵	۱-۱۳ ترکیه
۲۶	۱-۱۴ پرتغال
۲۸	فصل دوم: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای امریکای جنوبی و مرکزی
۲۹	۱-۲ برزیل
۳۰	۲-۲ آرژانتین
۳۲	۳-۲ بولیوی
۳۳	۴-۲ ونزوئلا
۳۳	۵-۲ شیلی
۳۴	۶-۲ پرو
۳۵	۷-۲ نیکاراگوئه
۳۵	۸-۲ السالوادور

۳۶.....	۹-۲ کلمبیا.....
۳۷.....	۱۰-۲ کوبا.....
۳۸.....	فصل سوم: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای اروپا-آسیا.....
۳۹.....	۱-۳ روسیه.....
۳۹.....	۲-۳ ازبکستان.....
۴۰.....	۳-۳ گرجستان.....
۴۰.....	۴-۳ آذربایجان.....
۴۱.....	۵-۳ قزاقستان.....
۴۲.....	۶-۳ تاجیکستان.....
۴۳.....	۷-۳ قرقیزستان.....
۴۳.....	۸-۳ ترکمنستان.....
۴۴.....	۹-۳ ازبکستان.....
۴۵.....	۱۰-۳ بلاروس.....
۴۶.....	فصل چهارم: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای امریکای شمالی.....
۴۷.....	۱-۴ آمریکا.....
۴۹.....	۲-۴ کانادا.....
۵۰.....	۳-۴ مکزیک.....
۵۲.....	فصل پنجم: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای آسیایی.....
۵۳.....	۱-۵ ژاپن.....
۵۴.....	۲-۵ کره جنوبی.....
۵۵.....	۳-۵ چین.....
۵۷.....	۴-۵ اندونزی.....
۵۷.....	۵-۵ هند.....
۵۸.....	۶-۵ ویتنام.....
۵۹.....	۷-۵ هنگ کنگ.....
۶۰.....	۸-۵ تایلند.....
۶۱.....	۹-۵ مالزی.....
۶۱.....	۱۰-۵ سنگاپور.....

۶۳	فصل ششم: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای آفریقایی
۶۴	۱-۶ نیجریه
۶۵	۲-۶ آفریقای جنوبی
۶۶	۳-۶ مصر
۶۷	۴-۶ کنگو
۶۷	۵-۶ گابن
۶۸	۶-۶ غنا
۶۸	۷-۶ کامرون
۶۹	۸-۶ الجزایر
۷۰	۹-۶ تونس
۷۱	فصل هفتم: خصوصی سازی صنعت برق در کشورهای خاورمیانه
۷۲	۱-۷ بحرین
۷۲	۲-۷ اردن
۷۴	۳-۷ کویت
۷۵	۴-۷ لبنان
۷۵	۵-۷ عمان
۷۶	۶-۷ قطر
۷۷	۷-۷ عربستان سعودی
۷۷	۸-۷ امارات متحده عربی
۷۸	۹-۷ یمن
۷۹	۱۰-۷ پاکستان
۸۰	فصل هشتم: منافع حاصل از خصوصی سازی صنعت برق در برخی کشورها
۸۱	۱-۸ مقدمه
۸۱	۲-۸ نتایج تجدید ساختار بخش برق در شیلی
۸۱	۳-۸ پیش زمینه اصلاحات خصوصی سازی در شیلی
۸۲	۴-۸ وضعیت انرژی در شیلی
۸۲	۵-۸ فرآیند خصوصی سازی بخش برق در شیلی

۸۳ ساختار کنونی بخش برق شیلی	۶-۸
۸۴ نتایج تجدید ساختار در شیلی	۷-۸
۸۵ منافع حاصل از خصوصی سازی در کشورهای اروپای شمالی	۸-۸
۸۷ فصل نهم: بررسی چالش های خصوصی سازی و واگذاری در صنعت برق برخی از کشورها	
۸۸ مقدمه	۱-۹
۸۸ خصوصی سازی صنعت برق در استرالیا	۲-۹
۱۰۵ تجربیات ارائه شده در نشست انرژی در ترکیه	۳-۹
۱۰۷ تجربیات و اقدامات ترکیه	۴-۹
۱۰۸ بحران برق در کراچی به واسطه خصوصی سازی	۵-۹
۱۱۳ خصوصی سازی در صنعت برق نیکاراگوئه	۶-۹
۱۱۳ مقدمه	۱-۶-۹
۱۱۵ فرایند خصوصی سازی در نیکاراگوئه	۲-۶-۹
۱۱۵ تمهیدات خصوصی سازی بخش تولید	۳-۶-۹
۱۱۶ تمهیدات خصوصی سازی توزیع	۴-۶-۹
۱۱۷ تمهیدات تجاری پس از خصوصی سازی	۵-۶-۹
۱۲۱ اثرات خصوصی سازی در نیکاراگوئه	۶-۶-۹
۱۲۲ اثر خصوصی سازی بر تلفات برق در نیکاراگوئه	۷-۶-۹
۱۲۴ تعرفه هادی برق	۸-۶-۹
۱۲۵ منفعت اندک برای مشترکین نیکاراگوئه	۹-۶-۹
۱۲۹ خاموشی های نیکاراگوئه	۱۰-۶-۹
۱۳۱ تأثیر خاموشی ها بر بنگاه های نیکاراگوئه	۱۱-۶-۹
۱۳۲ افزایش هزینه های کشور نیکاراگوئه	۱۲-۶-۹
۱۳۳ پاسخ شرکت فنوسا به شکست های خصوصی سازی	۱۳-۶-۹
۱۳۳ زیان های شرکت فنوسا	۱۴-۶-۹
۱۳۷ استراتژی تجاری شرکت فنوسا	۱۵-۶-۹
۱۳۹ فراخوانی شرکت فنوسا برای پاسخگویی	۱۶-۶-۹
۱۳۹ خلاصه مباحث	۱۷-۶-۹

- ۱۸-۶-۹ نقش موسسات مالی بین‌المللی در شکست خصوصی سازی ۱۴۱
- ۱۹-۶-۹ آینده صنعت برق نیکاراگوئه ۱۴۳
- فصل دهم: جمع‌بندی و پیشنهادات ۱۴۵
- ۱-۱۰ جمع‌بندی ۱۴۶
- ۱-۱-۱۰ آخرین وضعیت صنعت برق به لحاظ مالکیت و مدیریت در کشورهای مورد مطالعه ۱۴۶
- ۲-۱-۱۰ پیامدهای خصوصی سازی و آزادسازی در صنعت برق ۱۵۷
- ۲-۱۰ سخن ۱۶۴
- پیوست شماره (۱) ۱۶۶
- پیوست شماره (۲) ۱۶۷
- پیوست شماره (۳) ۱۷۱
- مراجع ۱۷۳