

مطالعات مجتمع اقامتی تفریحی ۷۰ ص

فهرست مطالب

صفحة	عنوان
۱	چکیده
۲	فصل اول : کلیاتی درباره صنعت توریسم و جهانگردی
۴	۱-۱ - تاریخ جهانگردی
۶	۲-۱ - سیاست های صنعت توریسم در جهان
۷	۳-۱ - جاذبه های جهانگردی
۹	۴-۱ - انواع جهانگردی
۹	۴-۱-۱- از دیدگاه انگیزه
۱۱	۴-۱-۲- از دیدگاه محدوده سیاسی ، جغرافیایی
۱۳	۵-۱- جاذبه های جهانگردی در ایران
۱۳	۵-۱-۱- جاذبه های فرهنگی
۱۳	۵-۱-۲- جاذبه های سنتی
۱۴	۵-۱-۳- مناظر طبیعی و پدیده های جغرافیایی
۱۵	۵-۱-۴- جاذبه های اقلیمی
۱۵	۶-۱- تأسیسات جهانگردی ایران
۱۶	۶-۱-۱- چند نمونه از طرح های تأسیسات جهانگردی
۱۷	فصل دوم : آشنایی با مفهوم اقامتگاه و انواع آن
۱۹	۲-۱- تاریخچه اقامتگاه در ایران

۲۰	۲-۲- شکل کارو انسرا در اقلیم های مختلف ایران
۲۲	۳-۲- انواع کارو انسراها از لحاظ نوع فعالیت
۲۳	فصل سوم : برنامه فیزیکی هتل
۲۵	۱-۳- دسته بندی هتل ها
۲۵	۱-۱-۳- از نظر چیدن اتاق ها
۲۵	۱-۱-۳- از نظر کیفیت هتل
۲۵	۱-۱-۳- از نظر نوع فعالیت
۲۶	۱-۱-۳- از نظر تعداد واحد های اقامتی
۲۶	۲-۳- برنامه طرح اقامتنگاه
۲۷	۳-۳- بررسی فضاهای هتل
۲۷	۱-۳-۳- اقامت میهمانان
۲۹	۲-۳-۳- فضای عمومی
۳۰	۱-۲-۳-۳- ورودی هتل ها
۳۰	۲-۲-۳-۳- لابی
۳۲	۳-۲-۳-۳- فضاهای خدماتی و پارکینگ
۳۳	۴-۲-۳-۳- بخش تهییه مواد غذایی و فضاهای انبار
۳۴	۵-۲-۳-۳- خدمات لباسشویی و خانه داری
۳۵	۶-۲-۳-۳- قسمت مهندسی مکانیکی
۳۵	۷-۲-۳-۳- فضای اداری
۳۷	فصل چهارم : بررسی نمونه های مشبه
۳۸	۱-۴- مجموعه توریستی نارنجستان (محمود آباد)
۳۹	۴-۲- هتل ساحلی میرامار

۴۱	۳-۴- هتل کالدالاما
۴۴	۴-۴- هتل بوون در استرالیا
۴۵	۴-۵- هتل شرایتون یانگ تردر
۴۵	۴-۶- تفاوت های کلی
۴۷	فصل پنجم : مطالعات منطقه ای
۴۸	۱-۵- استان اصفهان
۴۸	۱-۱- موقعیت جغرافیایی استان اصفهان
۴۸	۱-۲- موقعیت اقلیمی استان اصفهان
۴۹	۱-۳- ویژگی های طبیعی استان اصفهان
۴۹	۱-۳-۱- اشکال ناهمواری های استان اصفهان
۵۰	۱-۳-۲- مهمترین رودخانه های استان اصفهان
۵۱	۱-۳-۳- مناطق جنگلی استان اصفهان
۵۱	۱-۳-۴- مراعع استان اصفهان
۵۱	۱-۲-۵- شهرستان نطنز
۵۲	۱-۲-۱- موقعیت جغرافیایی شهرستان نطنز
۵۲	۱-۲-۲- موقعیت اقلیمی شهرستان نطنز
۵۴	۱-۳-۵- روستای ابیانه
۵۴	۱-۳-۱- تاریخچه ابیانه
۵۵	۱-۳-۲- وجه تسمیه ابیانه
۵۵	۱-۳-۳- خصوصیات جغرافیایی و اقلیمی ابیانه
۵۶	۱-۳-۴- فصل ششم : عوامل مؤثر بر طراحی
۵۸	منابع و مواخذ

www.09375883058.ir