

مطالعات کتابخانه ۱۲۰ ص

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱	فصل اول : تاریخچه کتاب و کتابخانه در عهد باستان
۵	فصل دوم : مطالعات مقدماتی بررسی و شناخت بستر طرح
۶	۱-۲ موقعیت جغرافیایی خلیج فارس
۶	۲-۲ موقعیت جغرافیایی و ویژگیهای طبیعی استان هرمزگان
۶	۱-۲-۲ موقعیت و وسعت
۶	۲-۲-۲ شرایط اقلیمی
۸	۳-۲-۲ شرایط اقلیمی بندرعباس و ساختمان
۱۳	۴-۲-۲ طراحی در اقلیم گرم و مرطوب
۱۳	۵-۲-۲ ناهمواریها
۱۴	۶-۲-۲ توده های هوا
۱۴	۷-۲-۲ منابع اب
۱۵	۳-۲ ویژگیهای انسانی استان هرمزگان
۱۵	۱-۳-۲ جمعیت و پراکندگی آن
۱۷	فصل سوم: مفاهیم کتابخانه
۱۷	۱-۳-۲ اهمیت کتابخانه و جایگاه امروزی آن
۱۸	۲-۳ تعاریف پایه
۱۸	۲-۳ تعاریف پایه
۲۰	۳-۳ انواع کتابخانه
۲۰	۱-۳-۳ کتابخانه عمومی
۲۱	۲-۳-۳ کتابخانه های اموزشگاهی
۲۲	۳-۳-۳ کتابخانه های اختصاصی (تخصصی)
۲۳	۴-۳-۳ کتابخانه های ملی
۲۴	۵-۳-۳ کتابخانه دانشگاهی
۲۴	۶-۳-۳ کتابخانه دانشکده ای
۲۵	فصل چهارم: فضاهای مورد نیاز در طراحی کتابخانه

۲۵	۱-۴ بخش کتب
۲۵	۱-۱-۴ انواع مواد کتابخانه
۲۵	۱-۲-۴ فقسه بندی کتب
۲۶	۳-۱-۴ سیستم های جابجایی کتب
۳۱	۲-۴ بخش مطالعه
۳۶	۳-۴ فضاهای وابسته اصلی
۴۱	۴-۴ تهویه هوا در کتابخانه ها
۴۱	۵-۴ امنیت در کتابخانه ها
۴۲	۶-۴ کنترل در کتابخانه ها
۴۲	۷-۴ طراحی نور در کتابخانه ها
۴۳	۸-۴ خدمات عمومی
۴۳	۹-۴ اتاق جلسات و سالن کنفرانس
۴۴	فصل پنجم: بررسی کتابخانه های داخلی و خارجی
۴۴	۱-۵ کتابخانه نیاوران
۴۸	۲-۵ کتابخانه عمومی سیاتل
۵۴	۳-۵ کتابخانه مرکزی دانشگاه دلفت
۶۰	۴-۵ کتابخانه عمومی (معمار دیوید چرفلد)
۶۲	فصل ششم: توصیه های طراحی معماری و شهر سازی
۶۲	۱-۶ جایگیری و ویژگیهای ساختمانی کتابخانه
۶۲	۲-۶ فقسه ها
۶۵	۳-۶ ارتفاع سقف کتابخانه
۶۵	۴-۶ پوشش کف کتابخانه
۶۵	۵-۶ پنجره ها
۶۵	۶-۶ رنگ کتابخانه
۶۶	۷-۶ تجهیزات و مبلمان کتابخانه
۶۶	۸-۶ حمل و نقل مواد کتابخانه
۶۶	۹-۶ توسعه
۶۷	۱۰-۶ تغییر کاربری
۶۸	۱۱-۶ نمای کتابخانه
۶۹	۱۲-۶ سازه

۷۰	۱۳-۶ نورپردازی
۷۵	۱۴-۶ تاسیسات و تنظیم شرایط محیطی
۷۵	۱۴-۶ گرمایش
۷۶	۱۴-۶ سرمایش
۷۷	۱۴-۶ رطوبت
۷۸	۱۴-۶ تهویه مطبوع
۸۰	۱۵-۶ محوطه فضای سبز
۸۲	فصل هفتم: سرانه فضاهای کتابخانه
۸۲	۱-۷ سرانه فضاهای اداری
۸۲	۲-۷ سرانه فضاهای فنی و کارگاهی
۸۳	۳-۷ سرانه فضاهای عمومی
۸۵	۴-۷ سرانه فضاهای پشتیبانی
۸۶	۵-۷ سرانه فضای گردش
۸۶	۶-۷ تعیین فضاهای مورد نیاز کتابخانه ها بر اساس حوزه انها
۸۷	۷-۶-۷ تعیین تعداد کتب و نشریات
۸۹	۷-۶-۷ تعیین ظرفیت و مساحت فضاهای عمومی کتابخانه
۹۱	۷-۶-۷ تعیین ظرفیت و مساحت فضاهای فنی و کارگاهی کتابخانه ها
۹۲	۷-۶-۷ تعیین مساحت اتاق های اداری کتابخانه ها
۹۳	۷-۶-۷ تعیین ظرفیت و مساحت فضاهای پشتیبانی کتابخانه
۹۴	۷-۶-۷ تعیین مساحت کل و سرانه های کتابخانه ها
۹۶	فصل هشتم: سازه و تاسیسات
۹۶	۱-۸ هدف های کلی تهویه مکانیکی
۹۷	۲-۸ چیلر
۱۰۳	فصل نهم: اشنایی با سایت
۱۰۳	۱-۹ شناخت بستر طراحی
۱۰۷	فصل دهم: روند طراحی

این مطالعات قادر منابع می باشد