

مطالعات مجتمع خدماتی رفاهی بین راهی ۱۵۰ اص

فهرست مطالب:

فصل اول:

۱ مقدمات اهداف و ضرورت‌های طرح

۲ ۱- مقدمات اهداف و ضرورت‌های طرح

۳ ۱-۱- فرضیه یا مسئله اساسی پایان نامه و ضرورت اجرای آن:

۴ ۱-۲- اهداف پژوهش:

۵ ۱-۲-۱- هدف کلی:

۶ ۱-۲-۲- اهداف کاربردی پژوهش:

۷ ۱-۲-۳- اهداف مورد نظر در احداث این مجتمع‌ها:

۸ ۱-۳- دلایل انتخاب موضوع

فصل دوم

۹ ۱- معرفی طرح

۱۰ ۱-۱- معرفی طرح :

۱۱ ۱-۲- بیان مسئله و سابقه طرح :

۱۲ ۱-۲- روش گردآوری اطلاعات:

۱۳ ۱-۳- سوابق مربوطه :

فصل سوم:

شناخت موضوع و مبانی نظری

۱-۳- صنعت توریسم:

۱-۳- توریسم:

۲-۳- مفهوم واژه توریسم:

۳-۲-۳- تعریف توریست :

۴-۲-۳- ارکان صنعت توریسم :

۵-۲-۳- منابع طبیعی :

۶-۲-۳- عوامل زیر بنای :

۷-۲-۳- تجهیزات حمل و نقل :

۸-۴-۲-۳- منابع فرهنگی و روحیه میهمان نوازی :

۹-۳-۲-۳- طبقه بندی انواع توریسم :

۱۰-۴-۳- جاذبه های توریستی ایران

۱۱-۱-۴-۳- جاذبه های طبیعی:

۱۲-۲-۴-۳- جاذبه های فرهنگی و اجتماعی:

۱۳-۳-۴-۳- جاذبه های زیارتی:

۱۴-۵-۳- مفهوم اوقات فراغت:

۶-۳-مفهوم تفريح:

۱-۶-۳-طبقه بندی فعالیت های تفريحي:

۱-۶-۳-از نظر بعد مسافت:

۳-۶-۳-تعاريف اوقات فراغت:

۱-۴-۶-۳-ریشه فراغت :

۲-۶-۳-تعريف جامعه شناسان از اوقات فراغت:

۳-۶-۳-جهانگردی صادرات نامرئی خدمات و محصولات:

۳-۶-۳-جهانگردی، صنعت بدون آبادگی:

۳-۷-۳-نگاهی به پیشینه جهانگردی و مهمان نوازی ایرانیان:

۱-۷-۳-دوره عیلامیان:

۲-۷-۳-دوره هخامنشیان:

۳-۷-۳-دوره سلوکیان:

۴-۷-۳-دوره ساسانیان:

۵-۷-۳-دوره اسلامی:

۶-۷-۳-دوران مغولان:

۷-۷-۳-صفویان:

۸-۷-۳-عصر قاجاریان:

۹-۷-۳-جهانگردی نوین در ایران:

۱۳

۱۳

۱۳

۱۴

۱۴

۱۵

۱۵

۱۶

۱۶

۱۶

۱۷

۱۷

۱۸

۱۹

۲۰

۲۲

۲۵

۳-۸-۲-کاروانسرا

۲۶

۳-۸-۲-رونده شکل گیری انواع مسافرخانه در ایران:

۲۷

۳-۸-۳-چاپارخانه:

۲۷

۳-۸-۴-تاریخچه پیدایش کاروانسرا در ایران:

۲۹

۳-۸-۵-سیر تحول کاروانسراها:

۳۰

۳-۸-۵- تقسیم بندی انواع کاروانسرا از لحاظ شکل هندسی:

۳۳

۳-۸-۱-کاروانسراهای مدور:

۳۳

۳-۸-۲-کاروانسراهای چند ضلعی :

۳۴

۳-۸-۴-کاروانسراهای دو ایوانی:

۳۵

۳-۸-۵-کاروانسرا با تالار ستون دار:

۳۵

۳-۸-۶-کاروانسرای چهار ایوانی :

۳۶

۳-۸-۷-ویژگیهای کاروانسراها:

۳۶

۳-۸-۷-شکل کاروانسرا در اقلیم های مختلف ایران:

۳۷

۳-۸-۱-کاروانسرا در سواحل جنوبی دریای خزر:

۳۷

۳-۸-۲-کاروانسراها در کرانه شمالی خلیج فارس و دریای عمان:

۳۸

۳-۸-۳-کاروانسرا در نواحی کوهستانی و مرتفع:

۴۰

۳-۸-۴-کاروانسرا در دشت های فلات مرکزی ایران:

۴۲

۳-۸-۵-ویژگی کاروانسراهای دوره زندیه و قاجاریه:

۴۶

۹-۸-۳- نمونه های از کاروانسرا در گرمسار:

۱-۹-۸-۳- کاروانسرای قصر بهرام:

۲-۹-۸-۳- کاروانسرای عین الرشید:

۳- مجتمع های خدماتی - رفاهی بین راهی:

۱-۹-۳- ضرورت احداث مجتمع های خدماتی - رفاهی:

۲-۹-۳- تعریف مجتمع های خدماتی - رفاهی:

۳-۹-۳- اهداف مورد نظر در احداث مجتمع های خدماتی - رفاهی:

۴-۹-۳- وضعیت واحدهای خدمات بین راهی قبل از احداث مجتمع ها:

۵-۹-۳- مزایای احداث مجتمع های خدماتی - رفاهی در راه های کشور:

۱-۵-۹-۳- اشتغال زایی:

۲-۵-۹-۳- بهبود وضعیت ارائه خدمات به رانندگان ترانزیت:

۳-۵-۹-۳- ارتقاء ایمنی و ترافیک:

۴-۵-۹-۳- مجتمع های خدماتی - رفاهی نمادی از جلوه های معماری زیبا در حاشیه راهها:

۵-۵-۹-۳- نقش مجتمع ها برای رفاه گردشگران داخلی و خارجی:

۶-۹-۳- انواع مجتمع های خدماتی - رفاهی:

۱-۶-۹-۳- مجتمع های خدماتی - رفاهی درجه سه:

۲-۶-۹-۳- مجتمع های خدماتی - رفاهی درجه دو:

۳-۶-۹-۳- مجتمع های خدماتی - رفاهی درجه یک:

۵۵

۷-۹-۳-معیارهای موثر بر مکان یابی مجتمع های خدماتی - رفاهی:

۵۵

۱-۷-۹-۳-محورهای ارتباطی:

۵۵

۲-۷-۹-۳-عوامل محیطی:

۵۵

۳-۷-۹-۳-عوامل اجتماعی- فرهنگی:

۵۶

۴-۷-۹-۳-عوامل اقتصادی:

۵۶

۵-۷-۹-۳-عوامل کالبدی:

۵۶

۶-۷-۹-۳-فاصله و زمان:

۵۷

۷-۷-۹-۳-آستانه خستگی سفر:

۵۷

۸-۷-۹-۳-آستانه روانی سفر:

۵۷

۹-۷-۹-۳-نیازهای وسیله نقلیه:

۵۹

۸-۹-۳-متل یا مجتمع های توریستی بین راهی:

۵۹

۸-۹-۳- انواع متل ها:

فصل چهارم

بررسی محیط پیرامونی استان سمنان و شهر گرمسار(موقعیت جغرافیایی، تاریخی، اقلیم، تنظیم شرایط محیطی، راهکارهای طراحی و...)

۶۰.....

۱-۴-بررسی استان سمنان:

۶۱

۱-۴- موقعیت جغرافیایی و تقسیمات سیاسی استان:

۶۱

۲-۱-۴- پیشینه تاریخی

۶۳

۳-۱-۴- جغرافیای طبیعی و اقلیم استان

۴-۱-۴- بادهای مهم استان

۴-۲- شهر گرمسار

۴-۳- تنظیم شرایط محیطی:

۴-۳-۱- اقلیم گرم و خشک :

۴-۳-۲- مشخصات اقلیمی گرمسار :

۴-۳-۳- ویژگی های معماری بومی (تیپولوژی معماری) در مناطق گرم و خشک ایران :

۴-۳-۳-۱- بافت شهری :

۴-۳-۳-۲- گذرها و معابر :

۴-۳-۳-۳- پلان ها و نقشه ها :

۴-۳-۳-۴- تعداد و مساحت بازشوها :

۴-۳-۳-۵- مصالح بدنه دیوار :

۴-۳-۳-۶- سطوح و نماها :

۴-۳-۳-۷- پوشش بام :

۴-۳-۳-۸- حیاط مرکزی:

۴-۳-۳-۹- بادگیر:

۴-۳-۳-۱۰- محیط ساختمانی :

۴-۳-۳-۱۱- بام ها :

۴-۳-۳-۱۲- دیوارها :

۴-۳-۳-۱۳- گشودگی های نورگیری :

۴-۳-۴- راهکارهای طراحی:

فصل پنجم

- ۱-۵- ارائه ابعاد و استاندارها:
- ۱-۵-۱- معرفی فضاهای به لحاظ عملکرد:
- ۱-۵-۱-۱- رستوران:
- ۱-۵-۲- متل:
- ۱-۵-۳- مکان و موقعیت متابها:
- ۱-۵-۴- فاصله ساختمان از جاده:
- ۱-۵-۵- اندازه:
- ۱-۵-۶- تیپولوژی ها:
- ۱-۵-۷- ویژگیهای متل (محل مناسب قرارگیری، کاربریها و استانداردها):
- ۱-۵-۸- پارکینگ:
- ۱-۵-۹- پمپ بنزین:
- ۱-۵-۱۰- سرویس های بهداشتی:
- ۱-۵-۱۱- مسجد:
- ۱-۵-۱۲- مسجد در معماری از ابتدا تا کنون:
- ۱-۵-۱۳- گونه شناسی مسجد:
- ۱-۵-۱۴- مسجد یا شبستان ستون دار:
- ۱-۵-۱۵- مسجد با شبستان ایوان دار:
- ۱-۵-۱۶- مساجد با شبستان ایوان دار و گنبدخانه:

۸۶

۵-۶-۵- مساجد با گنبد خانه میانی:

۸۷

۵-۶-۶- آرایه ها و تزئینات:

۸۸

۵-۶-۷- برنامه ریزی فیزیکی:

۸۸

۵-۶-۸- قبله:

۸۹

۵-۶-۹- عناصر شاخص عملکرد مذهبی:

۹۰

۵-۶-۱۰- پوشش درونی و پوشش بیرونی گنبد

۹۱

۵-۶-۱۱- فضاهای عملکردی مسجد:

۹۴

۵-۶-۱۲- احکام شرعی درباره ساختمان مسجد:

۹۸

۵-۶-۱۳- توصیه های کاربردی:

۹۹

۵-۶-۱۴- مبانی نظری:

۱۰۰

۵-۷- جدول برنامه فیزیکی:

۱۰۶

۵-۷-۱- خصوصیات فضاها:

فصل ششم

۱۰۷

بررسی نمونه های داخلی و خارجی.....

۱۰۸

۶-۱- نمونه های داخلی:

۱۰۸

۶-۱-۱- مجتمع خدماتی - رفاهی مهتاب :

۱۱۱

۶-۱-۲- مجتمع خدماتی - رفاهی مارال ستاره :

۱۱۳

۶-۲- نمونه های خارجی:

فصل هفتم

- ۱۱۳-۲-۶-مجتمع های خدماتی-رفاهی بین راهی در ترکیه:
- ۱۱۴-۲-۶-مجتمع های خدماتی-رفاهی بین راهی در آلمان:
- ۱۱۷-تاسیسات.....
- ۱۱۸-۱-۷-مقدمه:
- ۱۱۸-۲-۷-تاسیسات:
- ۱۱۹-۱-۲-۷-پیشنهادات تاسیسات:
- ۱۱۹-۲-۲-۷-میزان صدا و ارتعاشات:
- ۱۲۰-۳-۲-۷-عوامل تعیین کننده در انتخاب سیستمهای تاسیساتی:
- ۱۲۰-۴-۲-۷- انواع سیستمهای حرارتی و برودتی:
- ۱۲۳-۲-۶-بررسی سیستمهای مرکزی تولید انرژی حرارتی و برودتی:
- ۱۲۳-۲-۶-۱-سیستمهای مرکزی تولید انرژی:
- ۱۲۴-۱-۶-۲-۷-دستگاههای تولید انرژی حرارتی:
- ۱۲۴-۱-۶-۲-۷-دستگاههای تولید انرژی برودتی:
- ۱۲۵-۲-۷-روشنایی محوطه و نمای ساختمان:
- ۱۲۵-۲-۷-۸-بررسی تاسیسات فاضلاب و آب باران:
- ۱۲۵-۱-۸-۲-۷- شبکه های جمع آوری فاضلاب
- ۱۲۶-۲-۸-۲-۷- جمع آوری آب باران ساختمان

۲-۸-۳-روشهای دفع فاضلاب و آب باران ساختمان

۱۲۶

فصل هشتم

سازه ۵

۱-۸-مقدمه

۲-۸-بررسی بارهای وارد

۳-۸-امزایی سیستم باربر بتون آرمه

۴-۸-سقف تیرچه بلوک بتونی

۵-۸-سقف دال بتون آرمه

فصل نهم

معرفی و تحلیل سایت

۱۲۲

۱-۹-معرفی سایت

۱۲۳

۲-۹-تحلیل سایت

۱۲۵

۱-۲-۹-دسترسی به سایت

۱۲۵

۲-۲-۹-دید و منظر

۱۲۶

۳-۲-۹-آودیو صوتی

۱۲۶

۴-۲-۹-جهت تابش

۱۲۶

۵-۲-۹-جهت باد

۱۲۶

۶-۲-۹-شیب زمین

فصل دهم:

رونن طراحی

منابع و مأخذ

۱۳۷

۱۴۹

www.09375883058.ir