建築C A D 検定試験

准1級 出題例

受験番号

氏名

一般社団法人
全国建築CAD連盟
問題

1.  Osakaを用いて課題の図面をトレースせよ。

補足説明

課題の建物は鉄筋コンクリート一部鉄骨造で地上 12階建て、用途はシティホテルである。
用紙は A1判 (横用) を 1枚用い、それぞれに 配置図、1階平面図、2階平面図、基準階平面図、断面図 をトレースすること。
課題の図面にかかれているものは外構も含めてすべて記入すること。
図面密度は課題の図面と同程度とする。
柱のサイズは Ø400 Ø800mmとする。
壁の厚さは 200mmとする。
ただし、客室の間仕切り壁の厚さは 500mm程度とする。
トイレブースは単線で描くこと。
各図面で位置やサイズを指定していない部分は、課題図面と大きく違わなければならない。
建具 (サッシ、ドア)、設備機器、家具を描くとき、シンボル・部品図形、自動作図、ブロックライブラリなどの使用を禁じる。
1枚の図面とも、受験番号と氏名を図面右下部分に記入すること。
各図面の データは別ファイルとする。
保存ファイル名は、受験番号に 配置図・1階平面図・2階平面図・基準階平面図・断面図 を加えたものとする。　
(例: 123456789012345678901234567890)
監督者が指定するメディアに、解答図面データ ( báoファイル ) を保存し提出すること。
なお、いずれかの図面が完成していない場合は、採点対象外になる。
完成とは図形、文字、寸法のすべてを記入していることだが、不注意による記入漏れがあっても完成とみなす。

以上
利用者用EV
サービス用EV
EVホール
リネン室 S1 19.04㎡ S2 S3
便所(男)
便所(女)
多機能便所
基準階平面図 S=1/200
ツインルーム リネン室
ツインルーム リネン室
ツインルーム リネン室
ツインルーム リネン室
ツインルーム リネン室
結婚式場 美容室 クローク フロント
厨房 パントリー 宴会場

断面図 S=1/200