

# 建築界動靜

## 第九回 建築士資格試驗合格者 発表 8 月 中旬께

建設部에서는 지난 7월 15~16日 兩日間に 弘益 大学校에서 実施한 第九回 建築士 資格試驗合格者 를 8月 中旬께 発表할 予定이라고 한다.

이번 總 出願者는 一級이 650名, 二級이 747 名 中 一級 500名, 二級 646名만이 應試했다.

(試驗棄權者는 1級 150名 2級 101名)

(試驗光景)



## 鍾路 4 街빌딩 新築設計에 都市 및 建築 研究所에서 担当

都市 및 建築研究所 (代表 朴性圭)에서는 鍾路 4 街 126~2, 133~2 에 地下 一層 地上 七層屋上 에 塔層 2層을 新築할 同 빌딩은 757.69m<sup>2</sup>의 垓 地위에 建立된다. 五層까지는 店舖와 事務所로 使用하고 그 위는 駐車場으로 使用한다고 한다.

同 駐車場の 面積은 2천 2백 31m<sup>2</sup>이며, 建物 높이는 27.85m라고一.

## 延喜洞 아파트 新築設計에 曉星建築社에서 担当

曉星建築社(代表 韓泰熙)에서는 延禧洞676의1에 地下 1層 地上 4層, 屋上에 P.H를 設置하는 延 建坪 2천 2백 7m<sup>2</sup>規模의 現代式 아파트로 建立 되는 同 아파트의 建物 높이는 15.1m로서 内部에 는 水洗式便所 28個를 設置한다.

## 麻浦区 玄石洞 아파트 新築 設計에 光林建設研究所에서 担当

光林建設研究所(代表 林龍洙)에서는 麻浦区 玄石 洞 105의 7 에 垓地 2천 1백 21m<sup>2</sup>위에 地下 一層, 地上 8層 屋上에 P.H 2層을 設置하는 鉄筋콘크 리트, 스타브造로서 延建坪 8천 1백 92m<sup>2</sup>의 現代 式 建物 樣式으로, 建物内部에는 水洗式便所 1백 17個와 消火栓 34個를 設置하고 屋內에 339m<sup>2</sup>, 屋 外에 500m<sup>2</sup>의 駐車場을 갖추는 最新式 文化 아파 트를 新築한다는데 建物 높이는 21.15m.

## 韓國海洋大学 寄宿舍 新築 第 3 次 工事 設計에 大成設計社에서 担当

大成設計社(代表 李庸求)에서는 韓國海洋大学 寄 宿舍 新築 第 3 次 工事의 設計를 担当했다.

工事費 8천 3백 69만 8천 원이 投入될 이 工事は 總규모 1만 1천 5m<sup>2</sup>(地上 5층)規模 中 이미 施 工한 6천 9백 2m<sup>2</sup>規模에 이어 4천 2백 5m<sup>2</sup>의 建 物을 新築한다고一.

## 釜山大学校 医科大学 附属病院 本館 新築 第一次 工事 設計에 聖美建築設計事務所에서 担当

聖美建築設計事務所(代表 孫漢鍾)에서는 釜山大学 校 医科大学 附属病院 本館 新築 第一次 工事設計 를 担当했다.

工事費 5천 5백 만 원이 投入될 이 工事は 地下 一層, 地上 五層 延 1만 3천 6백 16m<sup>2</sup>規模 中 一 次로 2천 6백 90m<sup>2</sup>規模의 建物을 新築하는 것이라 고一.

## 永東中高等校舍 新築設計 韓國 建築公團에서 担当

韓國建築公團(代表 李鏞學)에서는 永東中高等學校 新築設計를 担当했다. 同 建築工事は 永東地区內 에 1만 3천 坪의 垓地에다 普通教室 30個와 特別 教室 10個를 收客할 延建坪 1천 6백 45坪의 鉄筋 콘크리트造, 地下 一層, 地上 四層으로된 中學校 校舍와 同一한 規模의 高等學校 校舍를 新築하는 데 同校의 新築 起工式이 지난 7月 13日 上午 11 時에 있었다.