

# H대학교 학생휴게시설 실내디자인

Interior Design of Student Lounge in "H" University

변대중\* / Byun, Dae-Joong

## Abstract

Recently the number of university has been increased rapidly and the number of student who want to enter the university has been decreased. So every university try to provide resting place and student lounge for their survival. this project was designed to provide the student more convenient and comfortable resting place. this lounge is placed in the library which is the main space and the most useful place in the university. So the design concept is to provide the space which has young and bright and also useful so the student can feel high-tech interior design.

키워드 : 대학교 학생휴게시설

Keyword : Student lounge , University facilities

## 1. 서론

### 1.1. 계획의 배경과 목적

근래 들어 급격한 대학수의 증가와 부족한 대학입학 가능자 원의 부족 그리고 교육시장 개방으로 인하여 전례없이 치열해 진 대학간의 학생유치 노력과 생존경쟁은 대학생서비스에 있어서 이제까지의 개념과는 달리 기업의 고객만족의 개념을 넘어, 학생만족, 학생감동의 개념으로 한층 치열해지고 있다.

본 계획은 대도시에 위치하여 한정된 교내공간내에 부족한 학생휴게시설을 확충하여 계획함에 있어 공급자 중심이 아닌 실수요자인 학생들의 관점에서 보다 이용하기에 편리하고 즐거운 학생휴게시설을 계획하고자 노력하였다.

### 1.2. 작품의 개요 및 설계의도

본 계획은 대학내에서 가장 학생들이 많이 사용하고 학교생활의 중심공간인 도서관의 지하1층 내에 위치한 면적 약560m<sup>2</sup>의 학생휴게공간과 지하1층 Sunken Garden의 휴게공간 및 지하1층 로비부분을 범위로 하였다. 학생휴게공간의 경우는 젊고 발랄한 학생들의 취향에 맞추어 생동감 있는 분위기로 하되 도

서관내의 시설임을 감안하여 몇 개의 Group Study Room을 계획하였고 미래지향적이고 하이테크적인 디자인 컨셉과 유비쿼터스의 개념을 가지고 계획하였다. 지하1층 Sunken Garden의 휴게공간은 본 대학내에서 가장 활용도가 높고 카페테리아가 위치한 공간인 관계로 캠퍼스의 Main 공간으로의 역할부여와 함께 기후와 관계없이 공간활용도를 극대화하기 위하여 상부에 막구조의 천정을 계획하였고, 데크의 설치로 학과단위의 소규모 행사 및 야외 Event활동을 지원하고자 하였으며 야간조명을 설치하여 주간뿐만이 아니고 방과후의 야간에도 활용될수 있도록 계획하였다. 지하1층 로비부분은 면적 약380m<sup>2</sup>의 규모로서 기존 건축의 기본마감만 되어 있는 것을 보완하여 아늑한 분위기의 소규모 수업시간 대기장소와 지하1층에 위치한 회의장의 Reception Area로서의 기능을 담당하게 계획하였다. 또한 실내 조경을 도입하여 지하층이 갖는 부정적인 이미지를 바꾸려 하였고 지하 출입구부분에 위치한 기둥과 전면의 벽을 새롭게 디자인하여 기둥의 경우, 주위에 휴게용 의자와 기둥 천정 상부에 밝은 조명을 설치하여 Main 출입구로서의 기능을 보강하였고, 회의장 전면벽의 경우에는 학생들의 출입시, 시선처리를 위하여 밝고 강한 마감재와 디자인을 하여 로비부분 전체의 분위기가 좀더 역동적이고 생동감있게 되도록 노력하였다.

\* 정회원, 한성대학교 인테리어디자인전공 조교수

## Interior Design of Student Lounge in "H" University

# H대학교 학생휴게시설 실내디자인

### ■ 계획의 배경과 목적

근래 들어 급격한 대학수의 증가와 부족한 대학입학 가능성자원의 부족 그리고 교육시장 개방으로 인하여 전례없이 치열해진 대학간의 학생유치 노력과 생존 경쟁은 대학생 서비스에 있어서 이제 까지의 개념과는 달리 기업의 고객만족의 개념을 넘어 학생만족, 학생감동의 개념으로 한층 치열해지고 있다.

본 계획은 대도시에 위치하여 안정된 교내공간에 부족한 학생 휴게 시설을 확충하여 계획함에 있어 공급자 중심이 아닌 실수요자인 학생들의 관점에서 보다 이용하기에 편리하고 즐거운 학생 휴게시설을 계획하고자 노력하였다.

### ■ 작품의 개요 및 설계의도

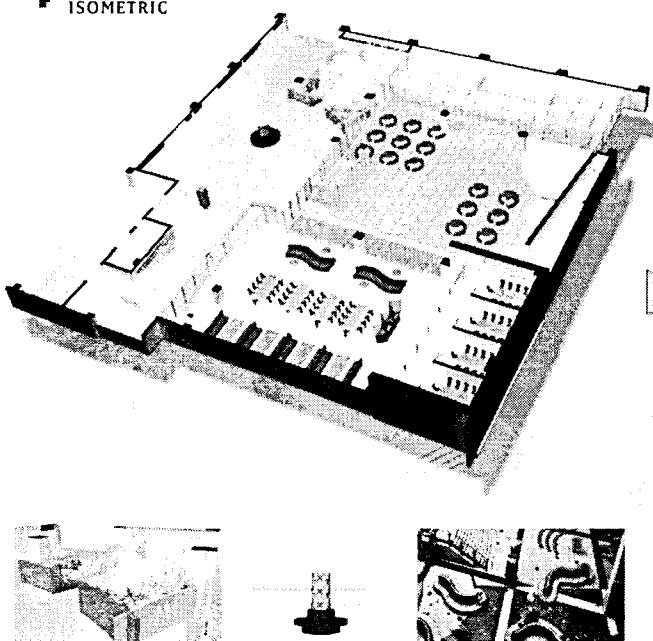
본 계획은 대학내에서 가장 학생들이 많이 사용하고 학교생활의 중심 공간인 도서관의 지하 1층 내에 위치한 면적 약 560 m<sup>2</sup>의 학생 휴게공간과 지하 1층 Sunken Garden의 휴게공간 및 지하 1층 로비 부분을 범위로 하였다. 학생 휴게공간의 경우는 절고 발달한 학생들의 접함에 맞추어 생동감 있는 분위기로 하되 도서관내의 시설임을 감안하여 몇개의 Group Study Room을 계획하였고 미리지향적이고 아이디어적인 디자인 컨셉과 유비쿼터스의 개념을 가지고 계획하였다.

지하 1층 Sunken Garden의 휴게공간은 대학 내에서 가장 활용도가 높고 카페테리아가 위치한 공간으로 캠퍼스의 Main 공간으로의 역할부여와 함께 기후와 관계없이 공간활용도를 극대화하기 위하여 상부에 막구조의 천장을 계획하였고, 데크의 설치로 학과단위의 소규모 행사 및 야외 Event활동을 지원하고자 하였으며 야간조명을 설치하여 주간뿐만이 아니고 방과후의 야간에도 활용될 수 있도록 계획하였다. 지하 1층 로비부분은 면적 약 380 m<sup>2</sup>의 규모로서 기존 건축의 기본마감만 되어 있는 것을 보완하여 아늑한 분위기의 소규모 수업시간 대기장소와 지하 1층에 위치한 회의장의 Reception Area로서의 기능을 담당하게 계획하였다.

또한 실내조경을 도입하여 지하층이 갖는 부정적인 이미지를 바꾸려 하였고 지하 출입구 부분에 위치한 기둥과 전면의 벽을 새롭게 디자인하여 기둥의 경우, 주위에 휴게용 의자와 기둥 천정 상부에 밝은 조명을 설치하여 Main 출입구로서의 기능을 보강하였고, 회의장 전면벽의 경우에는 학생들의 출입사, 시선 차리를 위하여 밝고 강한 마감재와 디자인을 하여 로비부분 전체의 분위기가 좀더 역동적이고 생동감있게 되도록 계획하였다.

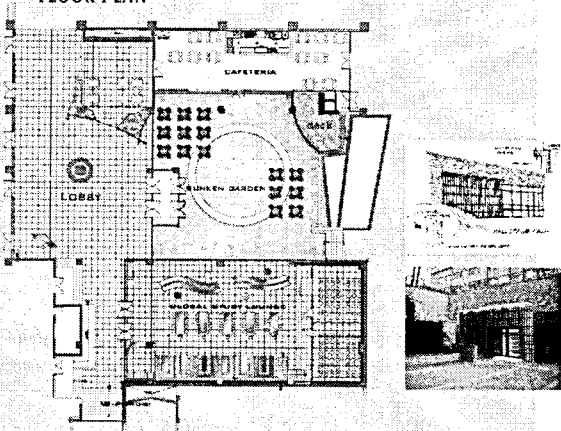
• 정희원, 한성대학교 인체케어디자인전공 조교수

### ■ ISOMETRIC

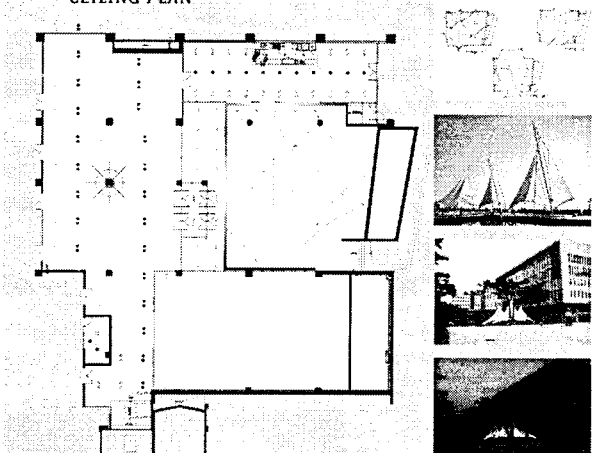


변대중 / Byun, Dae-Joong

### FLOOR PLAN



### CEILING PLAN



### ELEVATION

