# 校園規劃小組工作報告

102學年度第4次校務發展規劃委員會 103.05.16

### 校園規劃小組委員會議紀要

本小組於103年3月6日至103年5月16日,共召開5次會議

----報告案0件,討論案5件,討論案通過案件5件。

#### 討論案

1.生物電子資訊大樓(發揚樓)新建工程規劃設計書(提案單位:總務處營繕組)

決議:本案通過。

2.第 20 屆臺大藝術季企劃書(提案單位:學生事務處學生活動中心管理組)

決議:本案通過。

3.健康大樓新建工程規劃構想書(提案單位:醫學院附設醫院)

決議:**本案通過。** 

4.卓越三期研究大樓(鄭江樓)新建工程規劃設計書(提案單位:總務處營繕組)

決議:**本案原則通過。** 

**5.人文大樓規劃設計第10方案修正**(提案單位:文學院)

<u>決議</u>:本案通過。

- 健康大樓新建工程規劃構想書
- 第20屆臺大藝術季企劃書

■ 人文大樓規劃設計第10方案修正

■ 生物電子資訊大樓(發揚樓) 新建工程規劃設計書

■ 卓越三期研究大<mark>樓(鄭江樓</mark>)新建 工程規劃設計書

#### 生物電子資訊大樓(發揚樓)新建工程規劃設計書(提案單位:總務處營繕組)

本案基地位於黑森林南側,配合保留現有基地內受保護樹木多次調整建築配置位置,其他須移植喬木,亦採一次定植於基地範圍內,希望延伸串接黑森林之綠意。於建築外觀之設計原則除了傳達不同分層使用單位之意象,並考量如何融入周遭草木扶疏的自然環境,在建築的形式上連結內部、外部,與周邊環境和諧,為設計上的重點。

本案於103年4月16日102學年度第11次校規小組委員會討論。

- 會議決議為:**本案通過,決議內容如下**。
- (一) 報告書請補充有關東區空間發展計畫與本案基地的關聯 與定位。
- (二) 受保護樹木計畫請於報告書中補充圖文。
- (三) 綠建築標章達銀級,對於雨水回收、中庭及風廊設計, 請建築師更進一步強化處理。
- (四) 有關立面設計,請於細部設計參考委員意見,融入校園 既有語彙及材料,使其具有臺大特性。
- (五) 車道設計以保留最多樹木為原則。
- ●後續辦理情形:提送本次校發會討論。



#### 第20屆臺大藝術季企劃書(提案單位:學生事務處學生活動中心管理組)

本案依「國立臺灣大學公共藝術推動辦法」第八條:

「由校內單位主辦或與校外單位合辦之臨時性藝術設置 案、藝術創作活動等計畫內容應於辦理前,提送校園規 劃小組。校園規劃小組得視活動內容與規模,要求提送 校園規劃小組委員會討論。」提送校規會討論。

第20屆藝術季主題為:HERE WE ART,傳達「辦一場屬於臺大的校園藝術季」的意涵。在5月份打造系列校園展演慶典,營造濃濃的藝文氛圍,讓校園各個角落都有多樣活動的身影,任何人都能感受藝術正在到處發生,貼近生活,遍地開花。藝術季規劃八大項目活動,籌備團隊自去(102)年9月開始運作,10月份在校內招募遴選91位活動籌備成員,今年2月份再招募315名執行人力。訂於5月2日至5月30日舉辦藝術季。

本案於103年4月16日102學年度第11次校規小組委員會 討論。

- 會議決議為:本案通過,決議內容如下。
- (一)活動請注意施工及展覽的安全。
- (二)活動需協調的部分請妥善處理。

後續辦理情形:執行中。



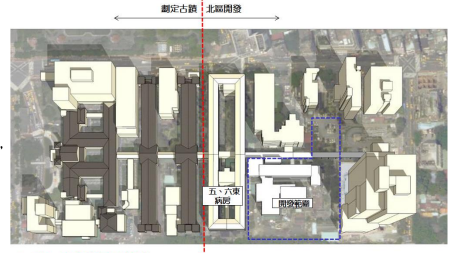
#### 健康大樓新建工程規劃構想書(提案單位:醫學院附設醫院)

本案基地選址為臺大醫院西址北區第三期基地(第一期、二期為機電中心及兒童醫療大樓,已完工啟用),計畫拆除西址8東及9東現址老舊之建築,並於該處新建健康大樓,周邊環境則配合美化。建築面積3,521平方公尺,興建地上14層樓,地下4層樓,總樓地板面積81,513平方公尺,容積樓地板面積43,031平方公尺。本大樓地下各層均與兒醫大樓相通,另本大樓地上6樓亦以空中走廊與兒醫相連,藉此整合兩棟大樓手術室人員及資源需求。

本案所需經費共計約47.31億元,其中工程經費為38.81億元,機械及設備經費為8.5億元,資金來源由醫院作業基金自籌支應。

本案於103年4月30日102學年度第12次校規小組委員會討論。

- 會議決議為:本案通過。有關中央走廊設計、 建築立面、內部動線、及受保護樹木審查等課題,請參酌各位委員意見,作為下階段規劃設計參考。
- 後續辦理情形:提送本次校發會討論。



- 五、六東病房不拆除
- 中央走廊軸線予以保留













精件科大樓 RC構造

立面為磁磚及水泥粉刷 紅磚及RC

(市定古蹟) 紅磚及RC 南北向細長裔

紅磚及RC,周遭建物改修或均 插其中,皆為RC構造,面貼破 碘

RC構造、為接近 二戰末期所建, 因物資缺乏,表

SS 構造 外腦絕框玻璃帷幕、預鑄 PC板牆(P.C curtain wall)

#### 卓越三期研究大樓(鄭江樓)新建工程規劃設計書(提案單位:總務處營繕組)

本棟大樓以綠建築方式規劃設計,並以至少取得綠建築標章銀級為目標。外觀應符合捐贈方簡潔、素雅之要求,並採取立體方式綠化增加校園綠化面積,延續台大校園建築風格,並融入化工、生機之精神。

本基地開發前後,綠地面積將減少203.5 m²,相關補償措施,包含將設置屋頂綠化達389.8 m²;於屋頂及中庭碎石區設置雨水回收系統,回收面積共1,590 m²。另外,本案亦於南向建築立面規劃帶狀噴植草立體綠化,將再增加437 m²之立體綠化面積,藉以呼應現有生機二館、及化工系館具有的水平深出簷建築特色,以增加建築節能。有鑑於本施作方式較無前例可循,為求審慎評估,將於動工前於知武館頂樓南北面進行試種,至少有一年時間,觀察四季生長的狀態。

考量本案對環境之貢獻度,於校規會審查時,同意本案增加基地開挖停車場面積,放寬彈性至基地面積的60.25%,惟小區開挖率為21.3%,仍低於小區開挖率50%之規劃上限。

#### 本案於103年5月7日102學年度第13次校規小組委員會討論。

- 會議決議為:本案原則通過。後續建請康旻杰委員、賴仕堯委員 與建築師於提送校發會、市府都市設計審議之前,就建築細部設 計進一步討論,修改後的方案提送校規會備查。
- 後續辦理情形:
  - 1. 已於5/15召開建築設計討論會議,確定建築設計修改方向, 後續將與使用單位討論後,進行細部設計修改。
  - 2. 提送本次校發會討論。





#### 人文大樓規劃設計第10方案修正(提案單位:文學院)

本案規劃設計第10方案於101年9月5日101學年度第1次校園規劃小組委員會審議,決議通過。 於101年9月14日101學年度第1次校務發展規劃 委員會審議,決議:「通過。有關農業陳列館 之使用規劃另案辦理。」

文學院於101年10月15日、11月28日召開兩次 校規會與本案籌建委員會之聯席會議,再於102 年6月10日舉辦環境影響差異分析報告公聽會。

經參酌上述與會人員意見,酌予調整第 10方案設計內容,包含:建築高度調降、研究區立面說明(研究室標準立面、地面層入口設計)等,並就選用材料、景觀規劃補充說明。

● 後續辦理情形:提送本次校發會討論。

本案於103年5月7日102學年度第13次校規 小組委員會討論。

- 會議決議為:本案通過,決議內容如下。
- (一) 有關水池設計,請建築師評估所需維護 保養經費、施作方式,作為細部設計階 段決策參考。
- (二) 西側立面的開窗與牆面設計,建議強化 具文學院意象的設計語彙。



簡報結束 • 敬請指教