

# 1 演習林舊總部事務室

1931 (昭和6)年竣工。鋪著西班牙瓦片的平 房式建築,在外圍與面對中庭前方規劃了陽台, 建築之美巧妙融入周邊景觀中。

## 2 湯川紀念館

#### (基礎物理學研究所)

1952 (昭和 27) 年竣工, 為紀念 1949 年湯川 秀樹教授榮獲諾貝爾獎所興建。

#### A 湯川秀樹胸像

前基礎物理學研究所教授 (1907~1981)。 專攻理論物理學, 1949 年成為第一位榮獲諾 貝爾物理學獎的日本人。

#### 選 農學部正門・門衛所

1924 (大正 13) 年竣工。嶄新的設計在門上 方鋪設了日本瓦片,呈現獨樹一格的建築造型。 因應農學部之成立,北部校區於 1921 年幾乎 全區均成為京大校地。除了農學部與理學部的 建築物之外,另有農場、演習林試驗地、植物 園, 還附設了運動場等。和其他大多由教室與 實驗大樓組成的校區相比, 本校區的景觀更顯

#### B 久原躬弦胸像

索引

吉田山

學生餐廳 合作社・商店 ● 公車站

前理學部教授 (1855~1919)。 專攻理論有機化學,曾出任第四任校長。

### 奧林匹克橡樹遺跡地

在 1936(昭和 11)年的柏林奧運三級跳競賽中 當年春天剛自京大畢業的田島直人創下世界新 記錄勇奪金牌,同樣出身京大的原田正夫則獲 得銀牌。這一棵老橡樹就是以田島當年帶回國 的樹苗所栽種的。

老橡樹後於 2008 (平成 20) 年秋天枯死,同 年冬天採伐。目前正在嚐試培育樹苗。



#### 五山送火 (大文字)

每年8月16日的夜間,在圍繞著京 都市的五座山上點燃起巨型篝火,排 列出漢字與多種圖案。五處篝火從京 都大學校園內可一覽無遺,其中尤以 巨型的「大」字篝火距離最近,景象



# 5 人文科學研究所附設 東亞人文情報學研究中心

1930 (昭和5)年竣工。以西班牙佈道院樣式為基調,處處蘊 藏著設計巧思,像是多處存在的半圓型拱門、在長廊環繞中的 天井(中庭),以及樓梯上的彩繪玻璃等。本建築原興建作為 外務省東方文化學院京都研究所,後於1949年轉為京大所有。





# 京都大學 校園地圖

# **Kyoto University Pictorial Map**

#### 京都大學吉田校區位置圖



總部校區

