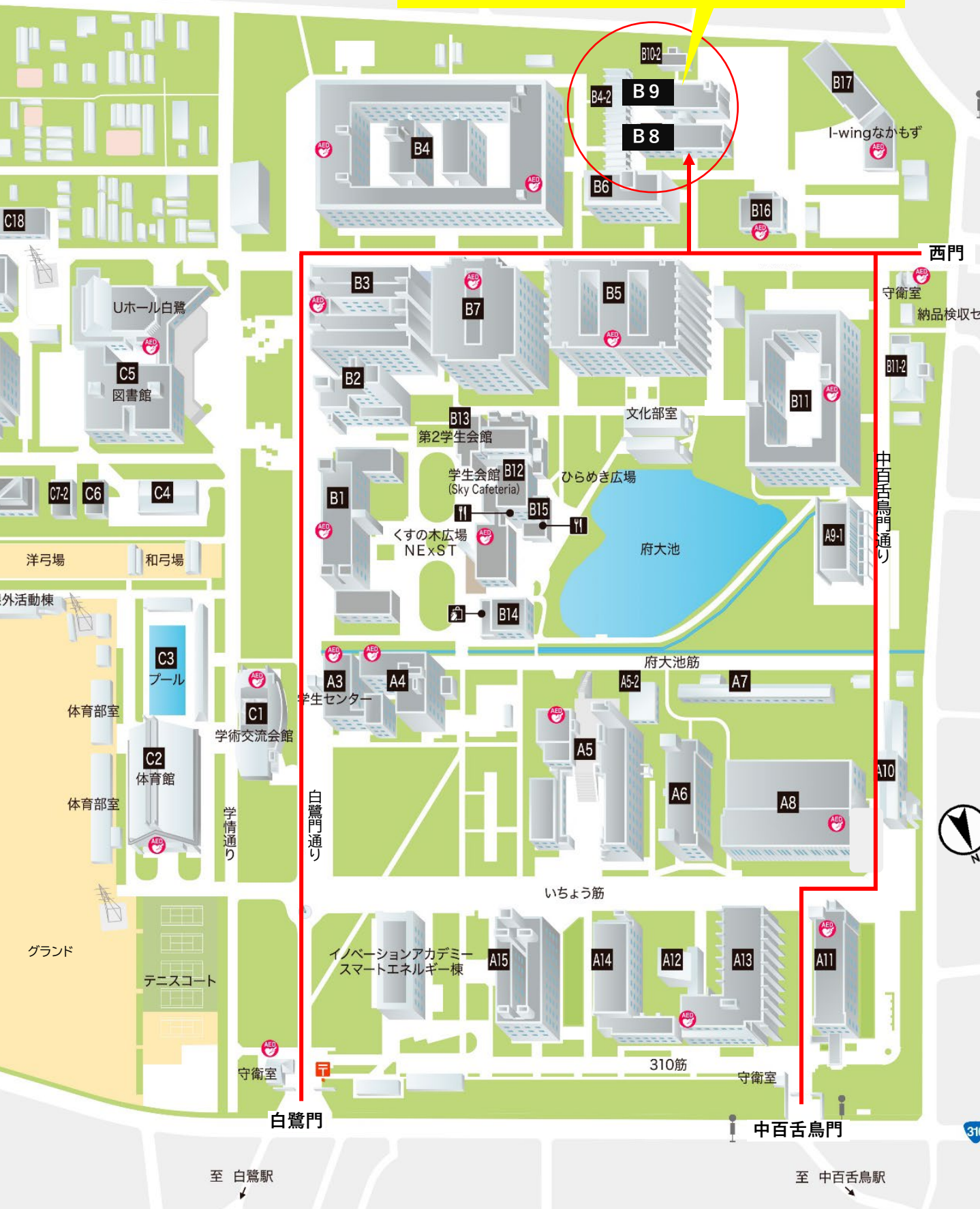
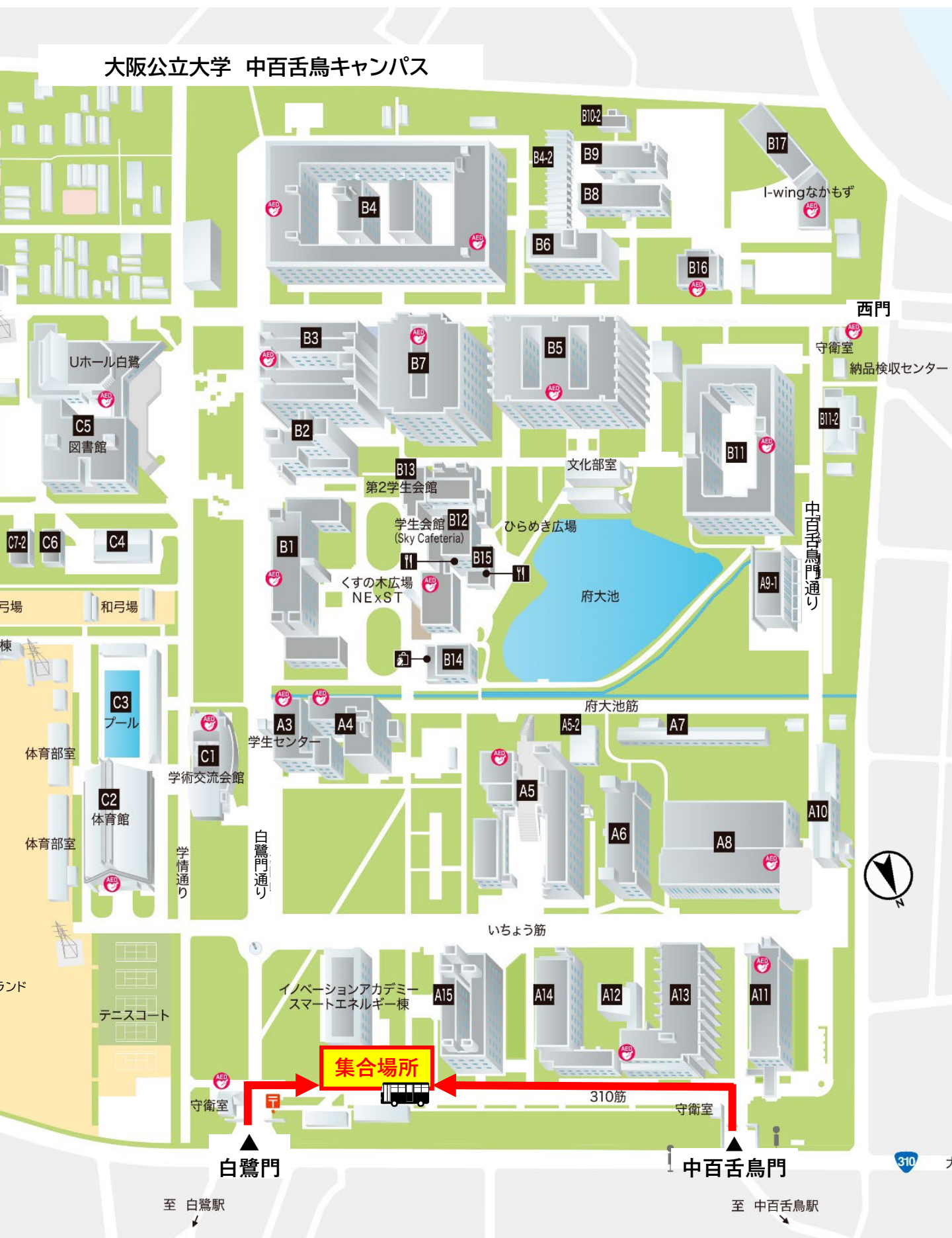


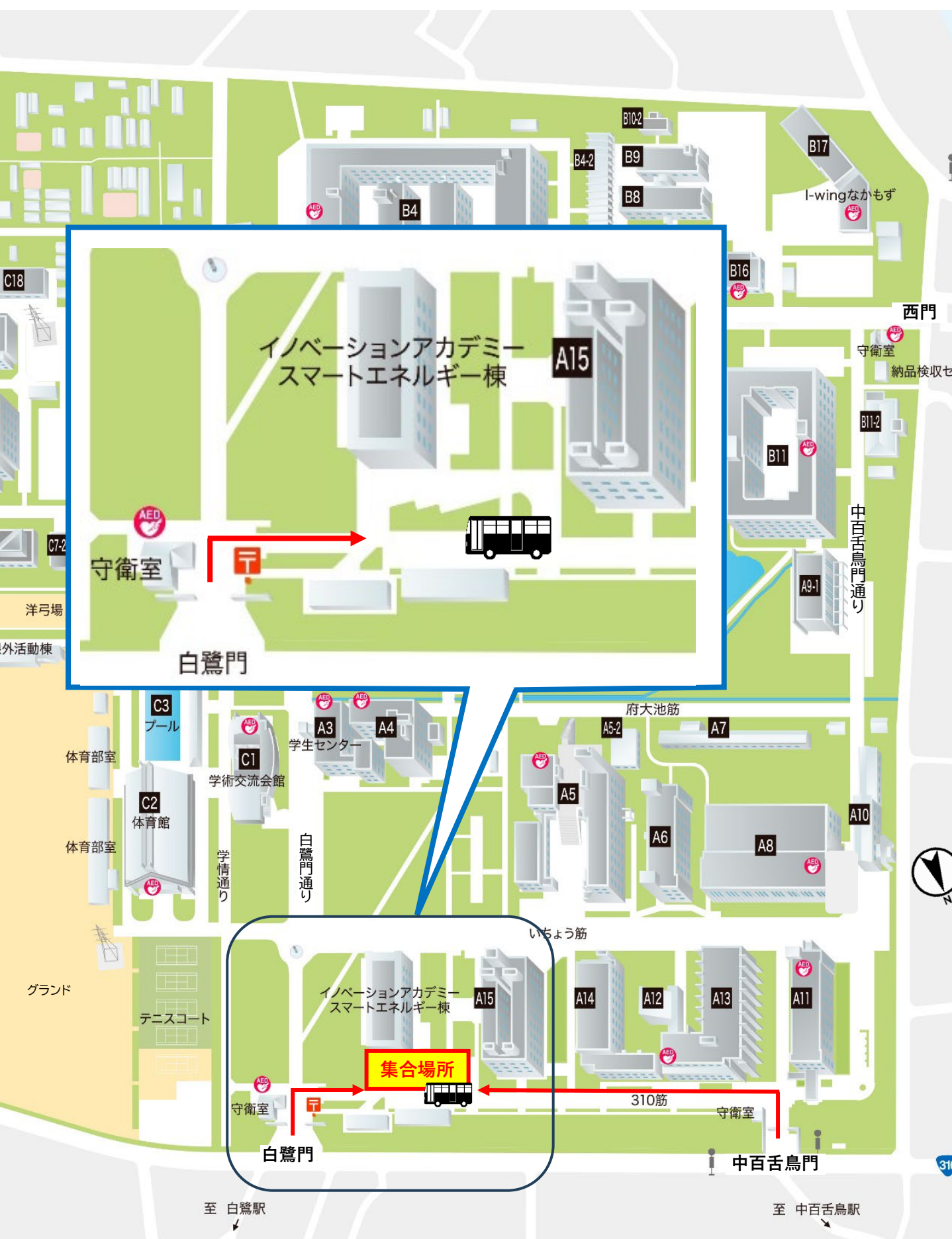
演示実験開発プログラム 資料作成会場

B8 棟・B9 棟



大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス





# 白鷺祭ポスター発表にむけての資料作成

日時：10月18日（土）

プラズマのみ10時00分～

超伝導・ブラウン運動・微細加工・micro:bit14時00分～

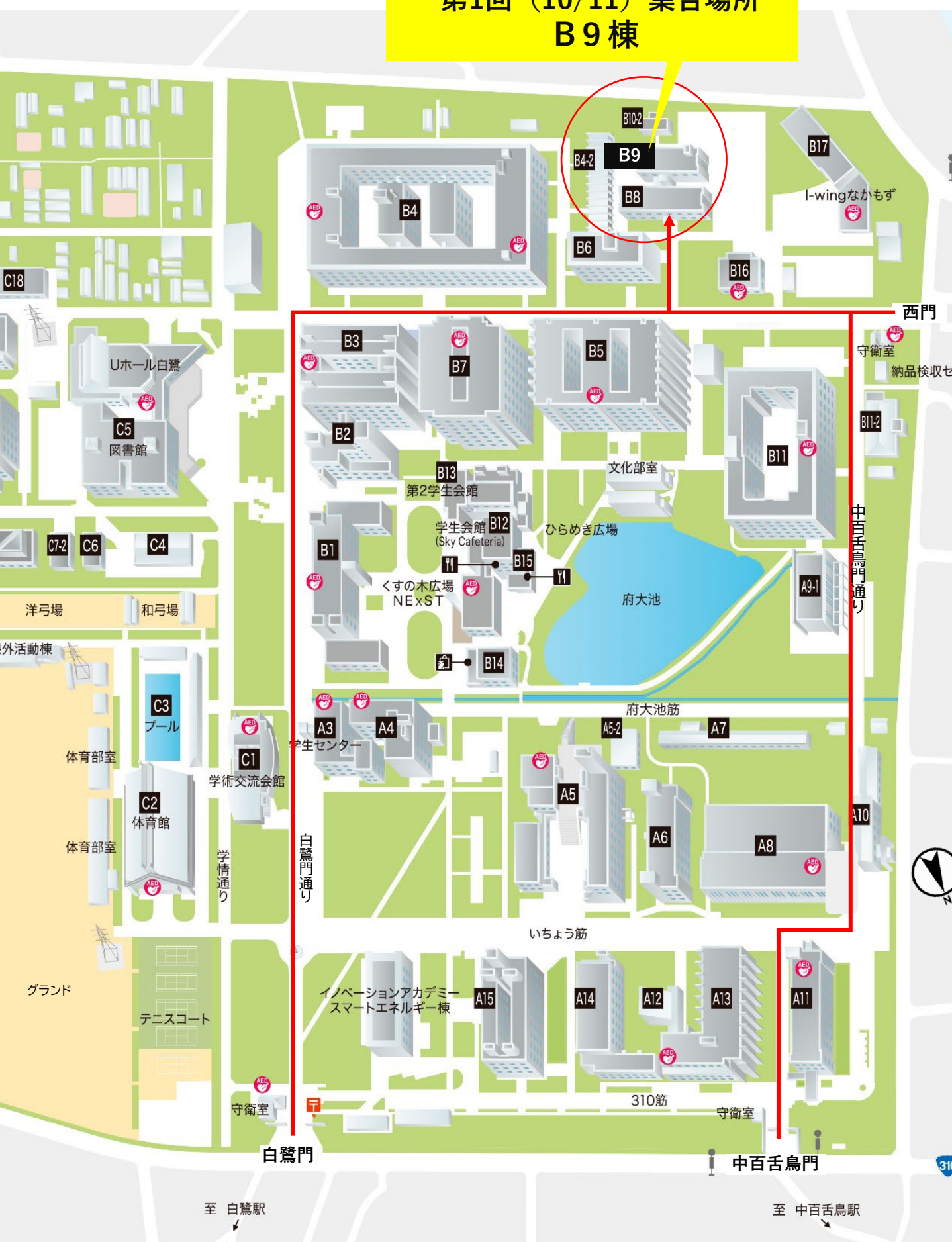
活動場所：B7棟 3階

※北側入口からお入りください

大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス



## 第1回 (10/11) 集合場所 B9棟



# 大阪公立大学中百舌鳥キャンパス



開催場所: A12棟 ホール

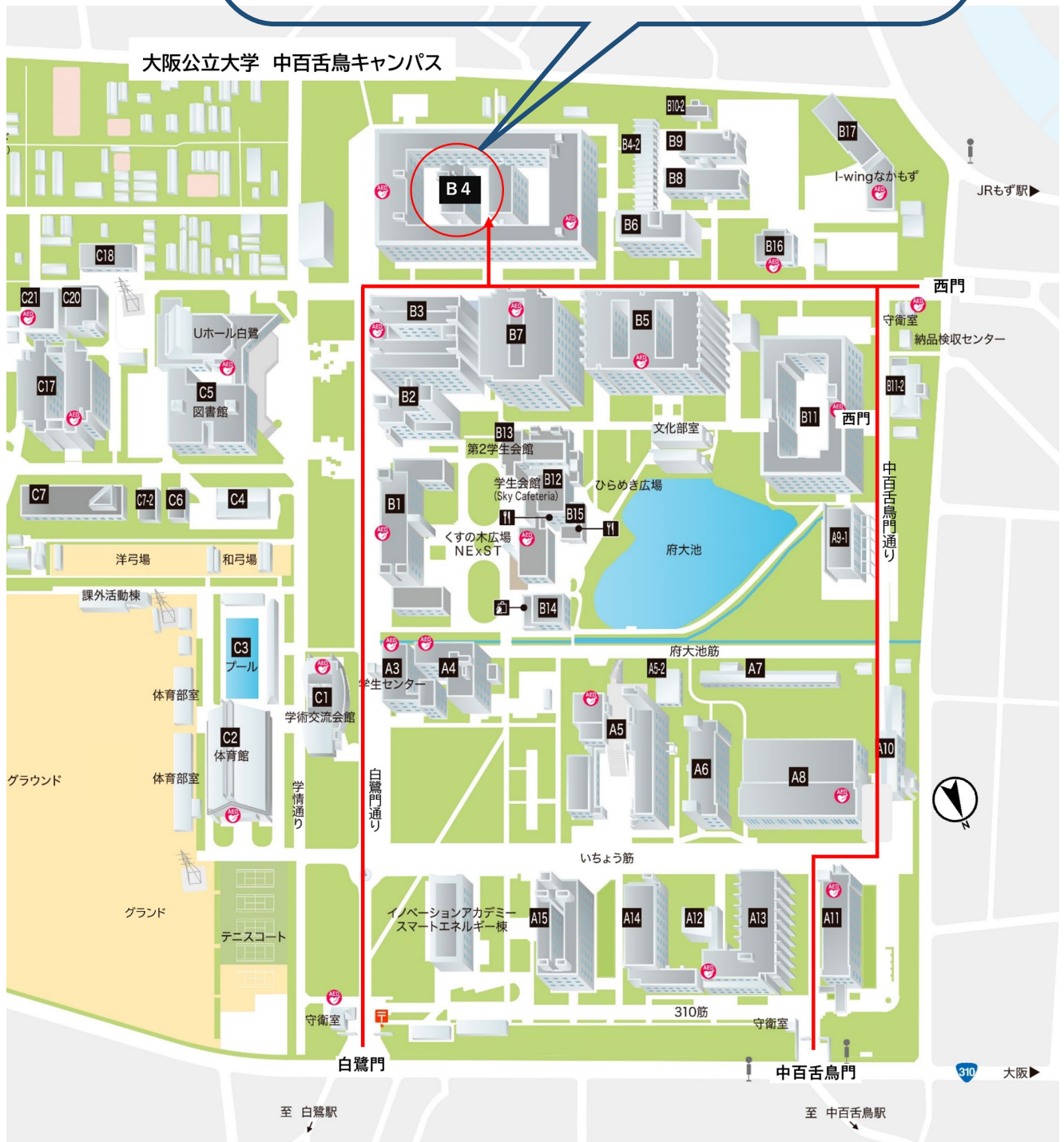
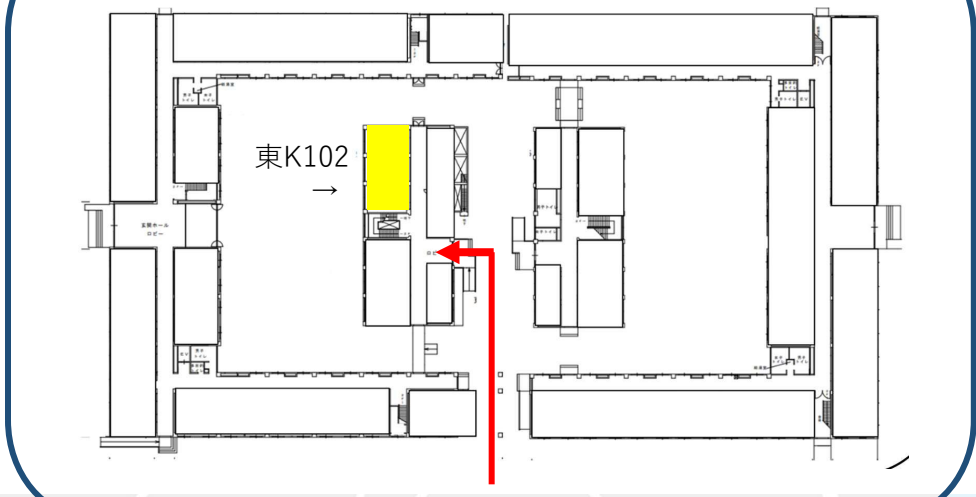


## 大阪公立大学中百舌鳥キャンパス



開催場所：A12棟 ホール

## B4棟拡大図



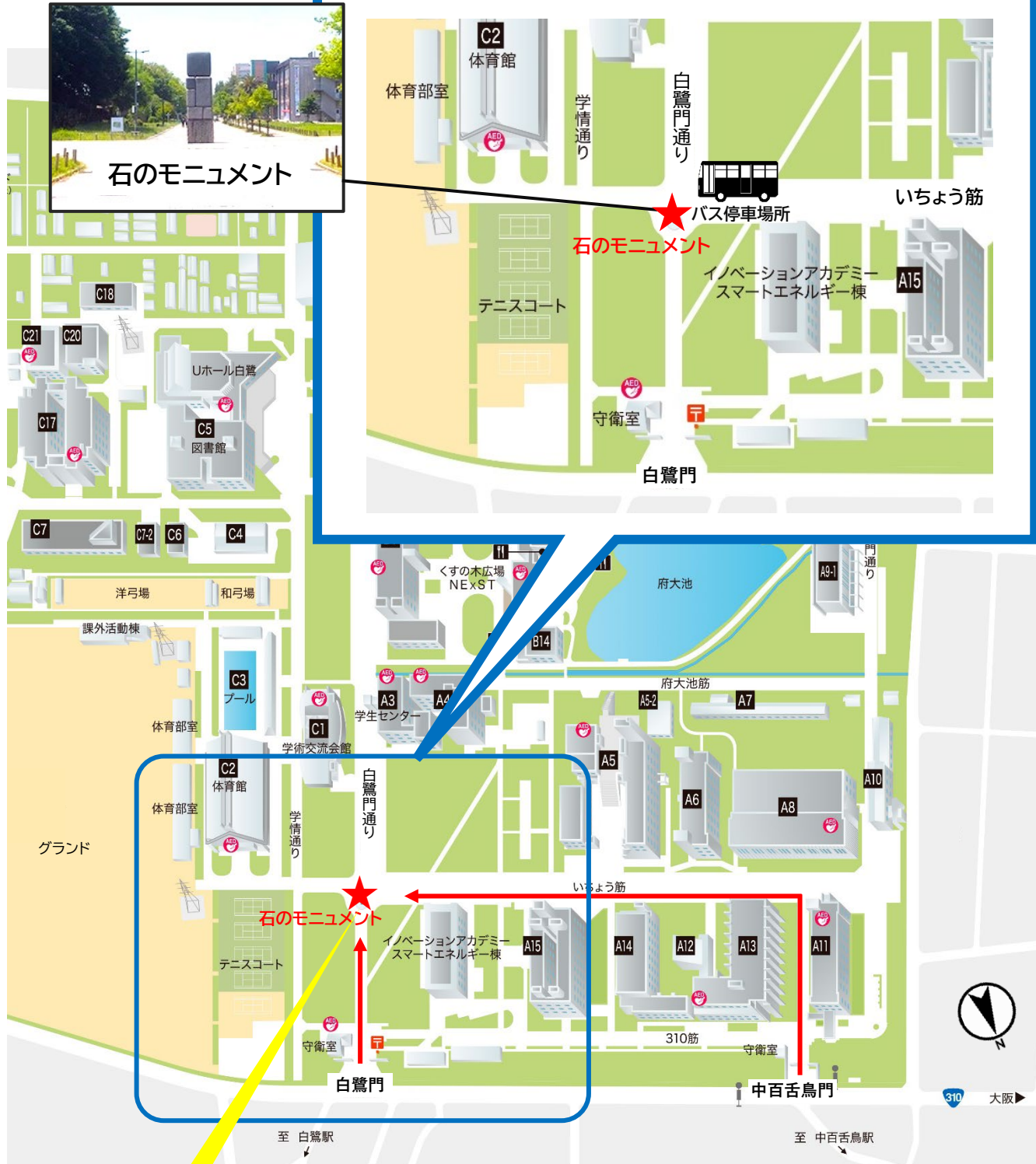
大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス 案内図

集合場所:白鷺門から大学構内へ入り100m先 石のモニュメント付近

集合時間:11時30分(時間厳守) ※バス移動のため、遅刻した場合は参加できません

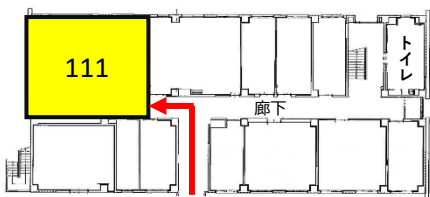
※大学内には駐車できません。車でお越しの場合は、周辺のコインパーキングをご利用ください。

### ＜集合場所 拡大図＞

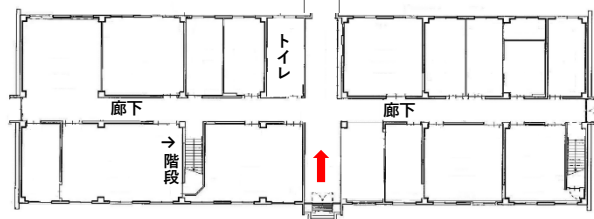


集合場所：石のモニュメント付近

B9棟 1階

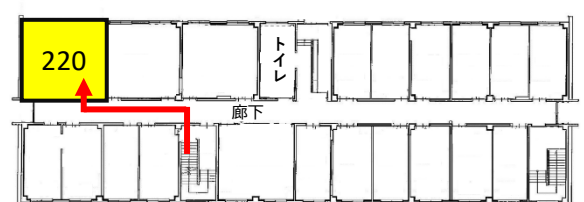


B8棟 1階

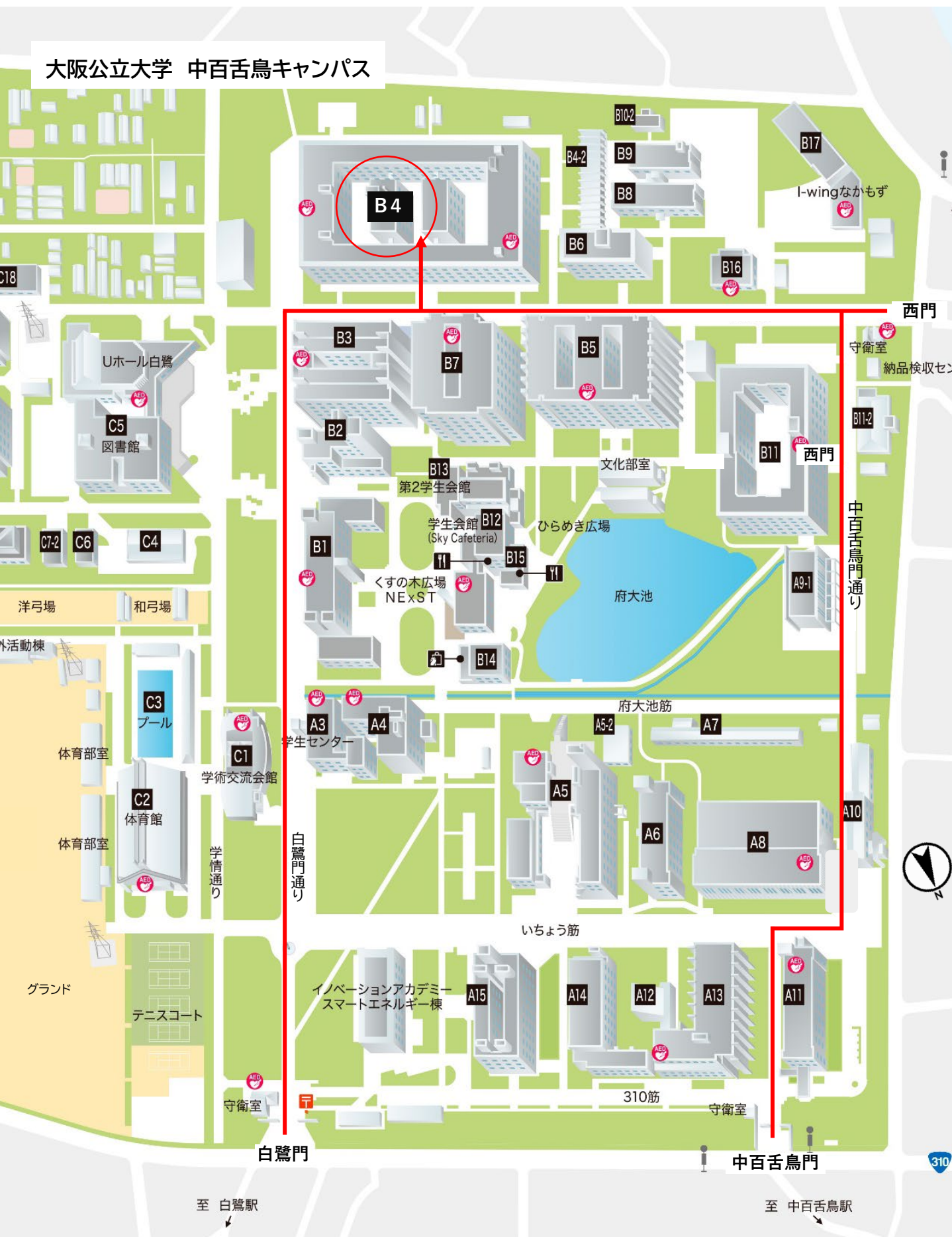


B8棟 入口

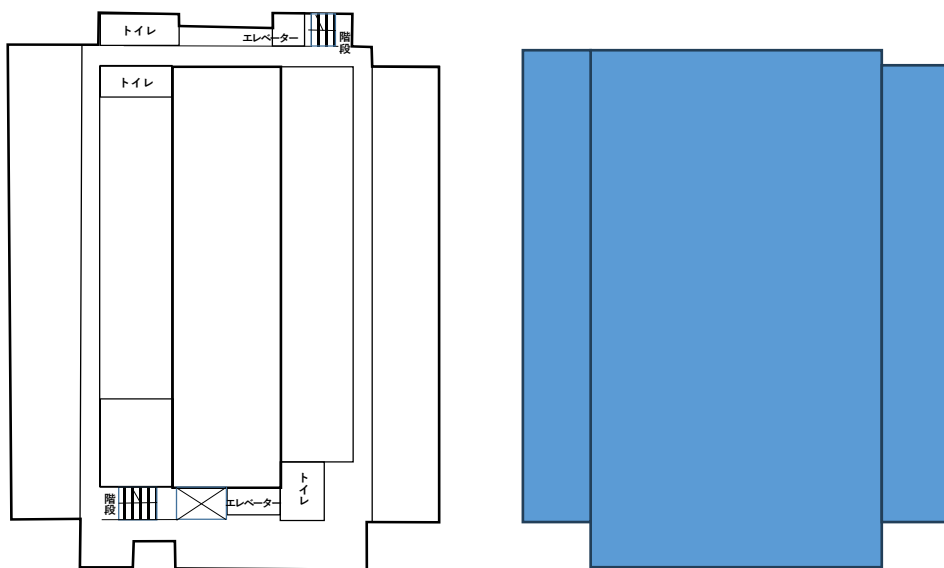
B8棟 2階



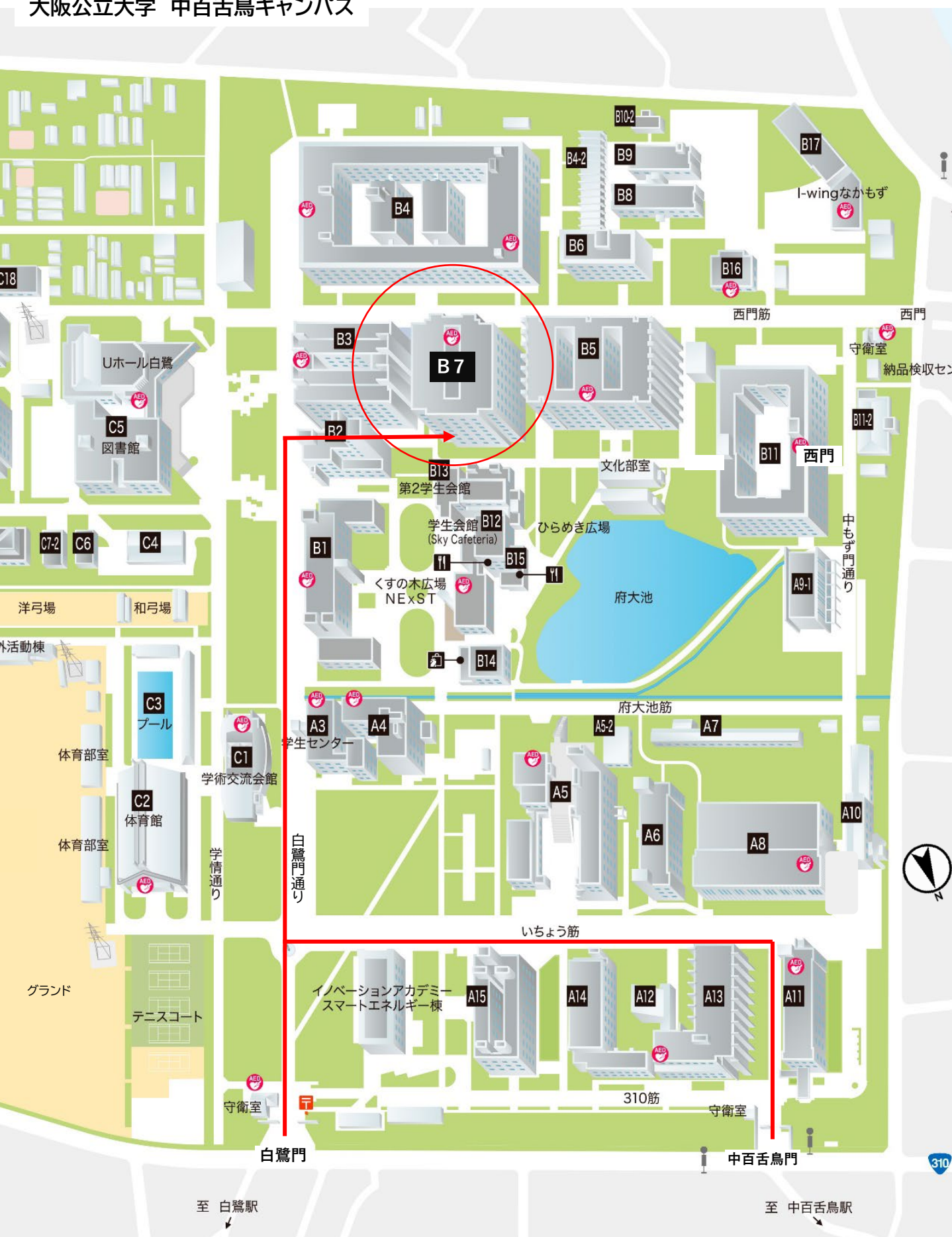
# 大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス







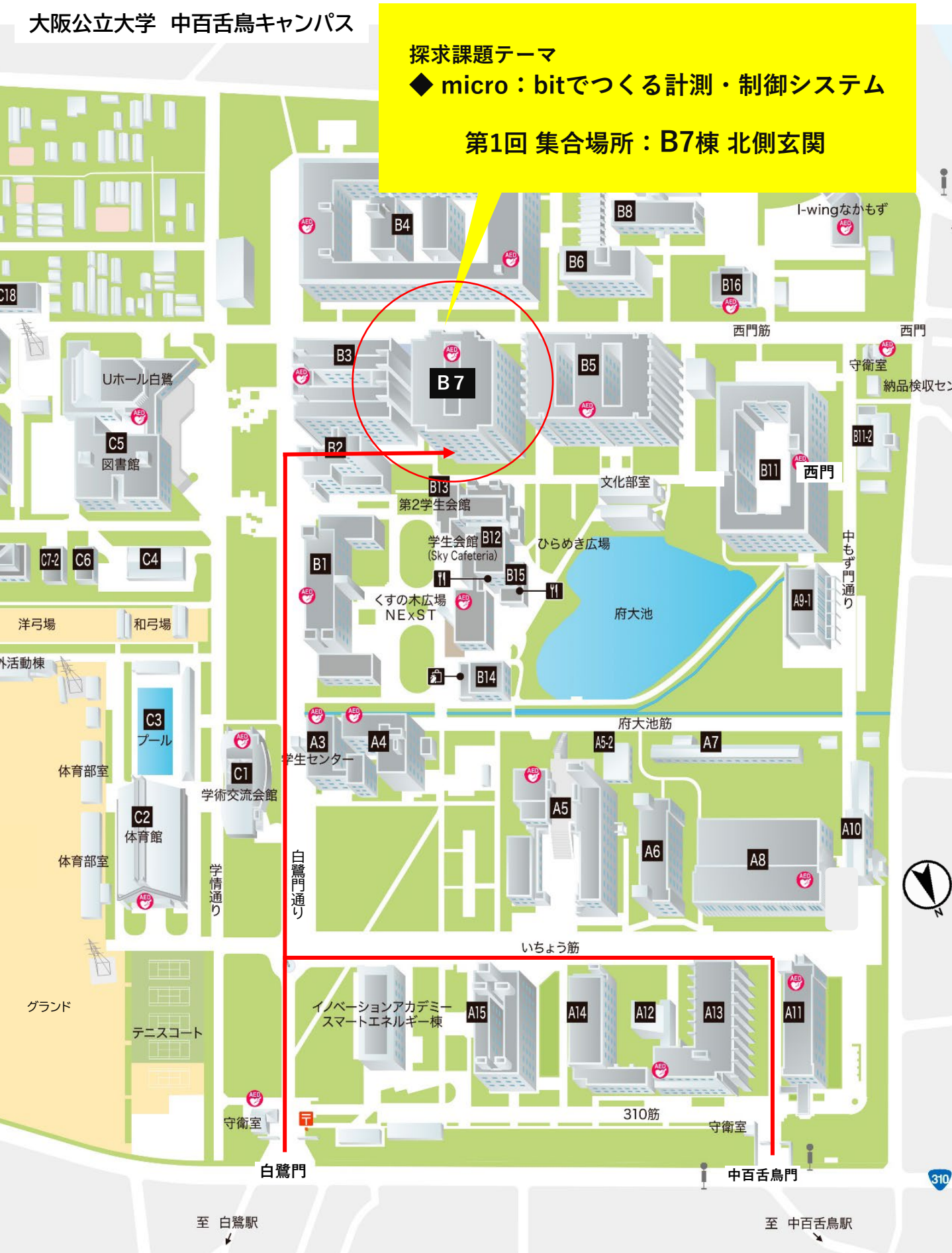
# 大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス



## 探求課題テーマ

## ◆ micro:bitでつくる計測・制御システム

## 第1回 集合場所：B7棟 北側玄関

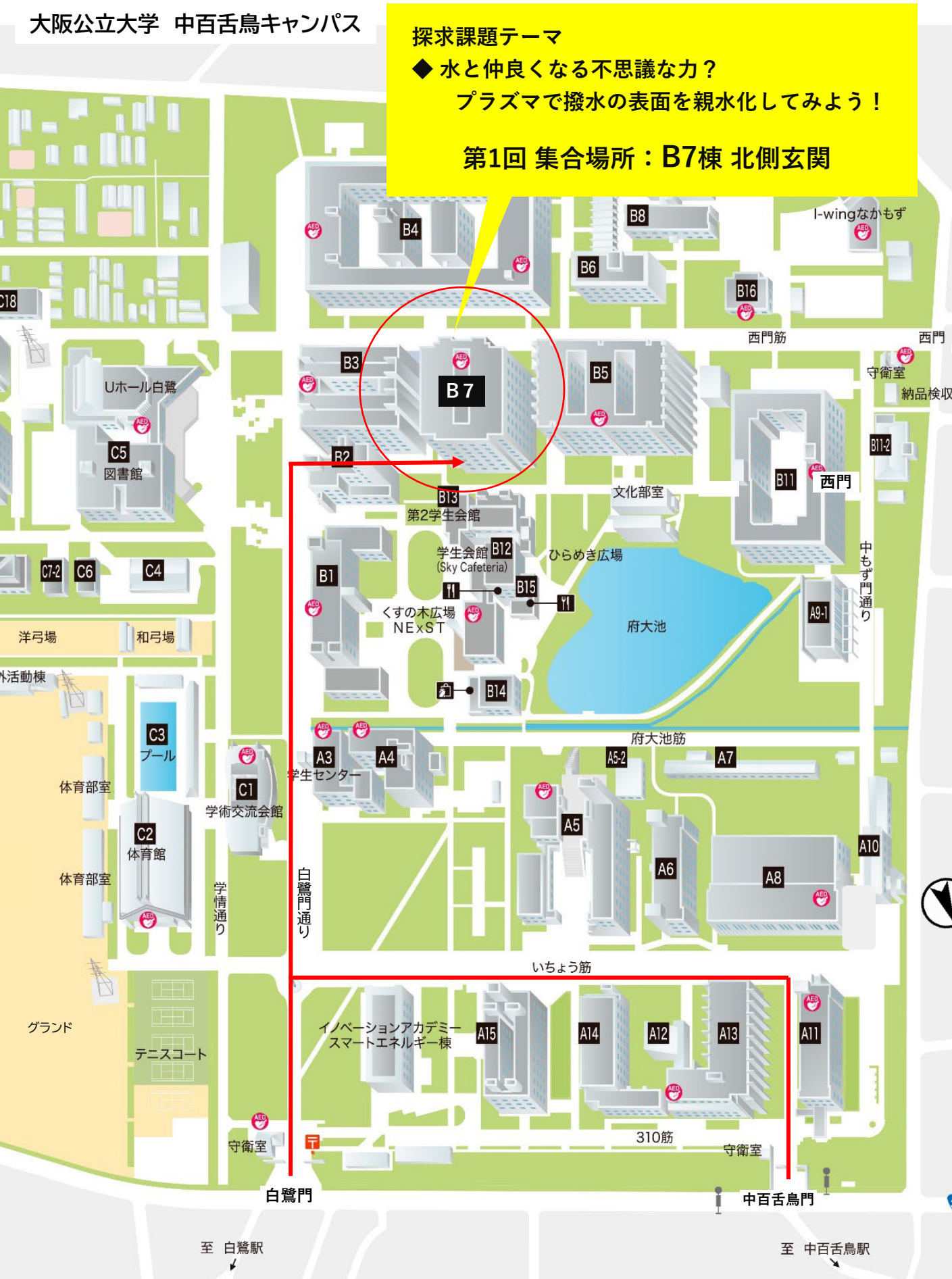


## 探求課題テーマ

## ◆ 水と仲良くなる不思議な力？

## プラズマで撥水の表面を親水化してみよう！

## 第1回 集合場所：B7棟 北側玄関



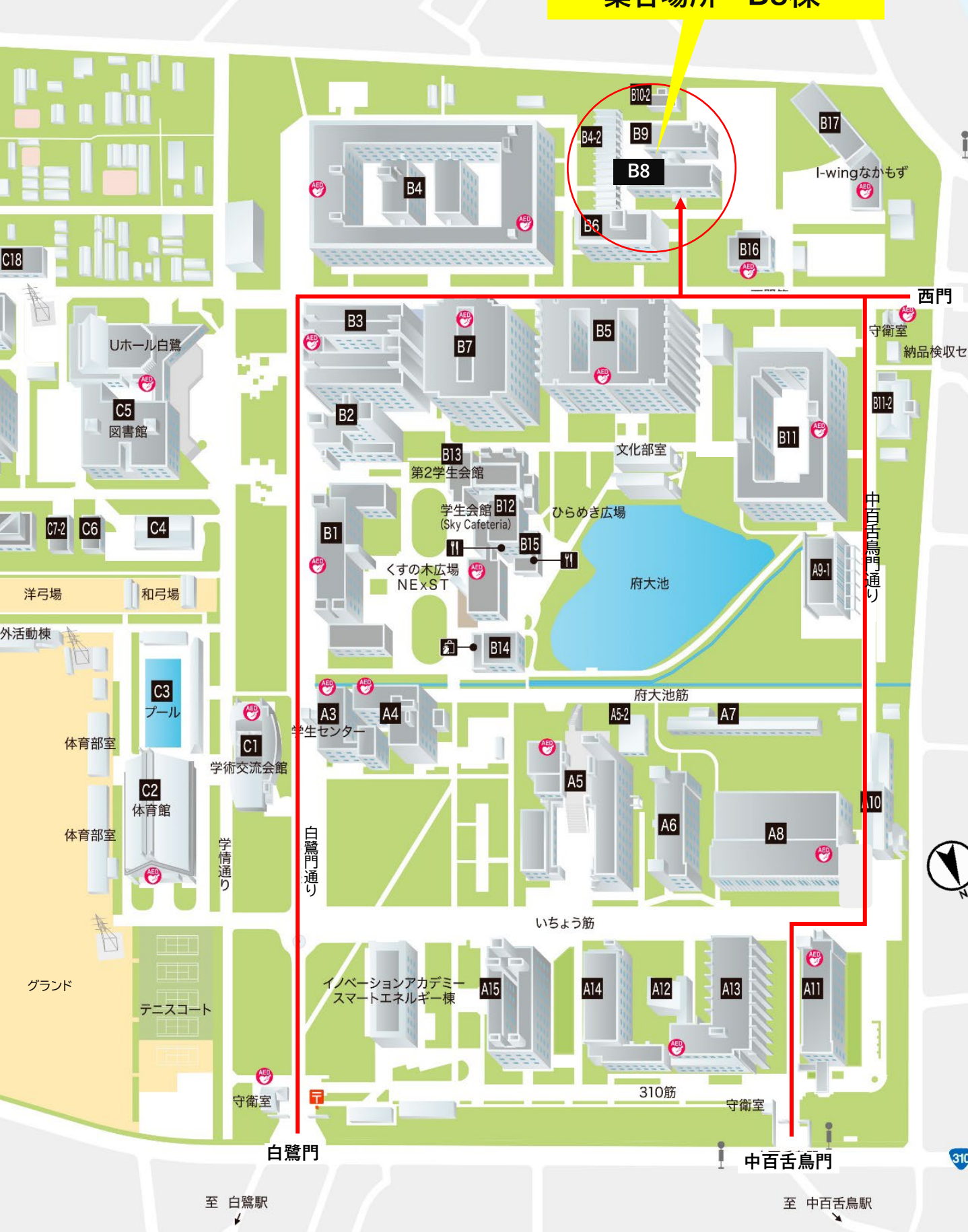
## 大阪公立大学中百舌鳥キャンパス



開催場所：A13棟 エントランス

大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス 案内図  
演示実験開発プログラム集合場所

集合場所 B8棟



# 大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス 案内図

