

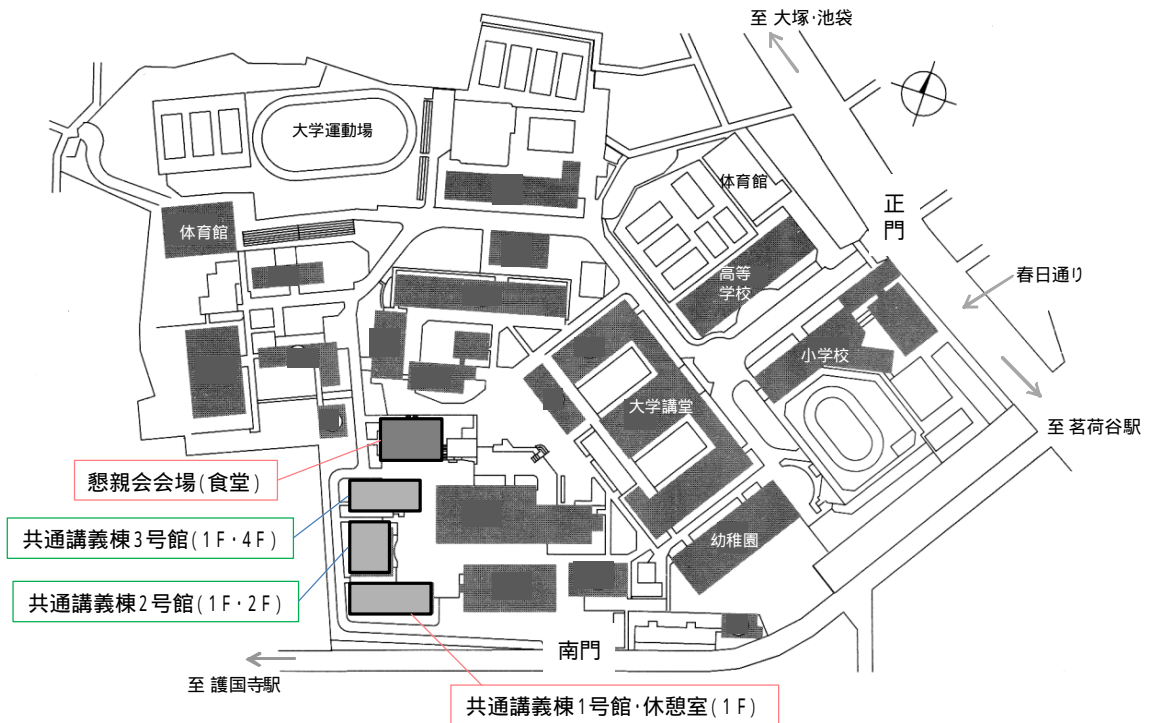
第 12 回日本水環境学会シンポジウム発表等の会場・日時・研究委員会名

		A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	ポスター会場	休憩所
		共 409	共 105	共 201	共 101	共 102	共 201 前比 -	共 103 共 101
9 月 14 日 (月)	午前 9:00 ~ 12:30	本部企画-1 「持続発展教育 と水環境学会」	紫外線を用いた 水処理技術 「紫外線水処理 技術の進展（2期 6年の総括と今後 の展開）」	ノンポイント汚染 「ノンポイント汚 染のモデル解析(3) 流域水・物質循環モ デルの活用」	バイオアッセイに よる安全性評価 「生物指標を用い た水環境評価」	嫌気性微生物処理 「嫌気性微生物活 用の展開と研究動 向」		休憩所
	昼休み 12:40 ~ 13:30		研究集会 (紫外線を用い た水処理技術)	研究集会 (ノンポイント汚 染)				
	午後 13:30 ~ 17:00	水環境教育 「ESDは水環境 教育に何をもち らすか」	若手研究紹介 (オルガノ セッション)	生物膜法 「低炭素社会型対 応汚水・バイオマス の処理技術の高 度・効率化」	MS 技術 「化学物質分析の 過去・現在・未来」	膜を利用した水処 理技術 「健全な水環境と 水循環の創造のた めの膜技術の展開」	ポスター発表 (MS 技術)	
	夕 17:05 ~ 17:35		メタウォーター 賞受賞者講演					
	17:45 ~ 19:15	表彰式(オルガノ賞・メタウォーター賞)・懇親会(大学食堂)						
9 月 15 日 (火)	午前 9:00 ~ 12:30		湿地・沿岸域 「湿地・沿岸域再 生の最前線」	ポピュレーション ダイナミクス 「廃水は宝の山 -微生物を使った 資源回収-」	本部企画-2 「疏水と生物-水 環境に関わる当時 の土木技術とそこ に見られる生物を 考える」	実行委員会&関東 支部企画 「食と水」	ポスター発表 (ポピュレー ションダイナ ミクス)	休憩所
	昼休み 12:40 ~ 13:30					研究集会(身近な生 活環境)		
	午後 13:30 ~ 17:00	水環境と洗剤 「生活関連化学 物質による環境 汚染研究~若手 研究者による研 究のトレンド~」		産業廃水の処理・回 収技術 「資源回収型排水 処理技術の進展と 課題」	水中の健康関連微 生物 「これからの水中 の病原微生物対策」	身近な生活環境 「生き物から水環 境をみる(IV) ~ データは語る」		
	夕 17:00 ~ 18:00				研究集会(水中 健康関連微生物)			





第12回水環境学会シンポジウム会場(共通講義棟2 & 3号館)

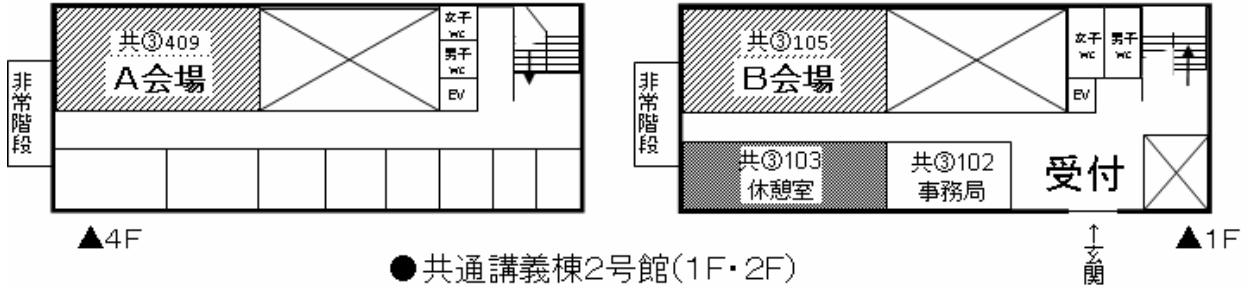


お茶の水女子大学キャンパス
〒112-8610 東京都文京区大塚2-1-1

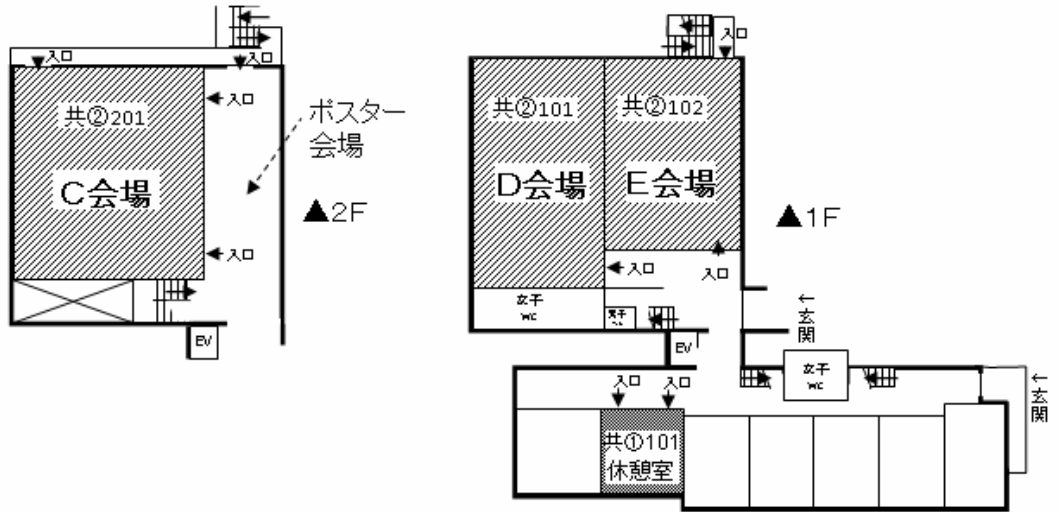
東京メトロ丸ノ内線「茗荷谷」駅より徒歩7分
東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩8分
都営バス「大塚二丁目」停留所より徒歩1分

共通講義棟1・2・3号館 平面図

● 共通講義棟3号館(1F・4F)



● 共通講義棟2号館(1F・2F)



● 共通講義棟1号館(1F)

▲1F