

1. 前日準備について

○入構スケジュール

- ・前日入構する団体は以下の通りです。

タイムスケジュール		駐車場番号	車種	大学名	団体名
A	17:30-18:00	7	ハイゼット	神奈川工科大学	オーディオ研究部
		8	日産ノート	神奈川工科大学	天文部
B	18:00-18:30	7	スズキワゴン R	神奈川工科大学	電気通信部
		8	BMW 318is	東京都市大学	電気電子研究会
C	18:30-19:00	7	ダイハツムーブ カスタム	神奈川工科大学	天文部
		8	大型車両	神奈川工科大学	ロボット工学研究部
D	19:00-19:45	7	ハイエース	東京電機大学	エネルギー研究部
P	17:30-18:15	6	トラック	東京電機大学	学研本部
		9	ハイエース	東京都市大学	機親会
Q	18:15-19:00	6	トラック	東京電機大学	学研本部
		9	ハイエース	神奈川工科大学	航空研究部
R	19:00-19:45	6	トラック	法政大学	
		9	トラック	明治大学	

○～入構まで

- ・上記の時間内に入構、荷下ろし・退構を行います。
- ・車輛の遅刻による時間の延長は認めません。時間になり次第、退構していただきます。
- ・早く車輛が到着した場合は大学近辺を周回するなど時間調整を行ってください。
- ・申請をしていない車輛の入構はできません。
- ・終夜駐車はできません。
- ・バイク、自転車での入構はできません。
- ・万が一、車輛が入構時間に間に合わない場合は運輸担当に連絡してください。

【連絡先】(運輸担当)

小林 和樹 TEL: 080-8710-0865 E-mail: ogrek2@gmail.com

○車輛入構～荷下ろしまで

- ・東門入口の学プロ委員の指示に従うようお願いいたします。その後指定の場所に停めてください。
- ・停車後は荷下ろしをします。この時他団体の車輛には十分注意してください。

- ・その他に関しては現場の学プロ委員に支持を求めてください。

○荷下ろし～準備まで

- ・各団体は到着後、代表者が本部(5333 室)に来てください。
- ・この時、**スタンプラリーの答えをお持ちください**。・同時にパネル・支柱も取りに来てください。貸出・返却の時間を指定しています。
- ・パネルの貸出・返却の場所は 1 号館地下 1 階です。
- ・教室が開くのは 18:00 です。使用教室内に本大学の学生がいた場合は退去指示をします。
- ・教室内での準備が終わり次第、本部(5333 室)にて退構手続きをしてご帰宅ください。
- ・退構手続きが終わるまではご帰宅しないようお願いいたします。

○エレベータについて

- ・エレベータ最大積載量について

場所	定員	最大重量	大きさ
5 号館	15 名	1000[kg]	幅 150[cm]×奥行 150[cm]
6 号館非常用(向かって左の 1 基)	17 名	1150[kg]	幅 150[cm]×奥行 150[cm]
6 号館(向かって中央・右の 2 基)	15 名	1000[kg]	幅 150[cm]×奥行 150[cm]

- ・5 号館のエレベータは建物の南端にあります。
- ・エレベータの都合上、展示物や台車の大きさによっては入れない可能性もあります。
- ・パネルや段ボールの倉庫のある 1 号館エレベータは使用しないでください。

○注意事項について

- ・中央大学では 18 時まで授業が行われています。18 時まで教室に入れません。
- ・教室備え付けの AV 機器は使用できません。
- ・各教室の電力使用の上限は 1500W です。それ以上使用すると建物全体のブレーカーが落ちてしまいます。もし、ブレーカーが落ちてしまった場合は必ず本部に連絡してください。
- ・壁に直接展示物を貼ることは禁止です。パネル、または黒板に養生テープを使って貼ってください。ガムテープは跡が残るので使用しないでください。
- ・床が傷つく恐れのある展示物は段ボール(中大にあります)を敷いた上にビニールシート(持参してください)を敷いて床の養生を行ってください。
- ・机が傷つく恐れのある展示物は段ボール(中大にあります)を敷いた上にテーブルクロスなど(持参してください)を敷いて机の養生を行ってください。
- ・段ボールは一号館地下にあります。
- ・机が動かせる教室の机は自由に動かしていただいて構いませんが、教室外への移動はしないでください。

- ・教室は 23 時に施錠されます。遅くとも 23 時までに退構してください。
- ・使用教室の不備については本部(5333 室)に申告してください。
- ・廊下のコンセント、構内のごみ箱は使用しないでください。
- ・エコランカーの展示につきまして、搬入ルートと展示場所の図をお渡しいたしますので、搬入前に受付にお越しく下さい。
- ・備品を破損、教室や机に傷をつけてしまった場合は直ちに本部にご報告ください。破損状況を確認後、大学に報告し処遇を決定します。

○パネル貸与時間、注意について

時間帯	大学名	団体名	枚数
18:30-19:00	神奈川工科大学	電気通信部	1枚
	東京工科大学	ロボット研究部	3枚
	東京都市大学	電気電子研究会	6枚
	東京都市大学	機親会学生会	4枚
	日本大学	応用生物科学学術研究会	12枚
	中央大学	数学研究部	8枚
19:00-19:30	東京都市大学	電気電子研究会	6枚
	中央大学	情報工学研究部	3枚
	中央大学	物理学研究部	5枚
	中央大学	白門地学愛好会	8枚
	中央大学	精密機械工学	3枚
	19:30-20:00	明治大学	天文部
	明治大学	化学研究部	3枚
	明治大学	応用微生物研究部	6+ α 枚
	法政大学	機械研究会	1枚
	中央大学	電気工学研究部	4枚
	中央大学	生物科学研究部	11枚
	20:00-20:30	指定時間に来なかった団体	

※注意事項

- ・パネルの貸与は指定時間に 1 号館地下パネル倉庫(地図参照)に来てください。よろしくお願ひします。重いので 2 人 1 組で運んでください。安全管理への協力もよろしくお願ひします。
- ・事前に割り振られた枚数以上に貸与することはできません。
- ・指定時間に来られなかった団体は 20 時に来てください。20 時半になっても来られなかった団体へのパネルの貸与は行いません。ご注意ください。
- ・パネル倉庫は一方通行とします。1 号館中央階段から入って、西階段から出てください。

2. 当日朝の準備について

○朝礼

- ・(8:10)より(5333 室)にて委員は朝礼を行います。
- ・朝礼の最中は緊急以外の対応を行いません。

○部会受付及び入構手続き

- ・朝礼後～開会式開始(9:30)までの間に部会受付をします。
- ・各部会の来場確認を行うため、代表者が本部に来てください。
- ・この時、スタンプ・ドアストッパー・マニュアルを渡します。
- ・また追加資料があれば配布いたします。
- ・各教室の開錠は 8:00 までに行われますが、施錠されている場合はお待ちください。

○開会式

- ・9:30 より(5534)にて開会式を行います。各部会の代表者は出席してください。
- ・開会式後は来場者の方の対応ができるように準備をお願いします。

○車両入構について

当日の朝搬入する団体は以下の通りです。

E	8:30-9:30	7	MV200 バネッ	東京電機大学	エネルギー研究部
---	-----------	---	-----------	--------	----------

- ・入退構時間は厳守してください。
- ・申請をしていない車両の入構はできません。
- ・バイク、自転車での入構はできません。
- ・万が一、車両が入構時間に間に合わない場合は運輸担当に連絡してください。
- ・到着する数分前に連絡を頂けると助かります。

【連絡先】(運輸担当)

小林 和樹 TEL: 080-8710-0865 E-mail: ogrek2@gmail.com

○当日朝の全体の流れ

時間	対象団体	内容	備考
8:00	全体	教室開錠	
8:10-8:25	学発委員	朝礼・連絡	
8:25-9:30	全体	入構チェック	本部(5333)に来てください
8:15-9:00	学プロ運輸	東門/駐車場で車両案内準備	
8:30-9:00	東京電機大学	車両入構	
9:30-10:00	全体	開会式	各部会代表者は参加
10:00-	全体	学発開場	

3. 開催中の対応について

○各イベントについて

- ・ライントレーサー(5137 教室)
 - 10:00~12:00 受付・試験走行
 - 12:00~13:00 昼休み
 - 13:00 開会式
 - 13:10 大会開始
 - 16:00~ 意見交換
 - 17:00 終了時刻

- ・電子工作教室(6317 教室)
 - 随時開催

- ・かわさきロボット大会(地下食堂)
 - 受付 9:30~
 - 試合開始 10:30~
 - 昼休憩 12 時頃
 - 終了 17:00 頃

- ・鉄道イベント(5135・5136)
 - 随時開催

- ・二足歩行ロボット大会(5138)
 - 10:00~11:00 受付
 - 11:00~11:10 開会式
 - 11:10~12:10 第一競技(障害物競争)
 - 12:10~13:00 昼休み
 - 13:00~14:00 第二競技(ポイントアタック)
 - 14:00~15:30 第三競技(バトル)
 - 15:30~16:00 結果集計
 - 16:00~ 結果発表・閉会式

- ・オーディオイベント(5235・5236)
 - 10:00~ 展示開始
 - 10:30~11:30 試聴会①
 - 11:30~13:00 展示
 - 13:00~14:00 試聴会②

- 14:00~15:00 展示
- 15:00~16:00 聴会③
- 16:00~16:30 展示
- 17:00 終了

○スタンプラリーとアンケートについて

○スタンプの配布について（至前日）

- ・スタンプ及びスタンプ台の配布は前日準備の部会受付で行います。
- ・イベントにはスタンプを設置しません。

○スタンプラリー概要（当日）

- ・スタンプラリーの用紙は受付でパンフと一緒に配布します。
- ・パンフは固定数、スタンプラリーの用紙は参加人数分配布いたします。
- ・スタンプ 6 個とアンケートの記入で抽選ができます。（会場は受付：6 号館 1 階）
- ・抽選は 1 人 1 回です。
- ・アンケートの結果は閉会式の表彰に影響します。
- ・組織票とみられるものは抽選の対象から外します。

○スタンプラリーのやり方

- ・各団体でスタンプを押す条件を決め、教室内に掲示してください。
- ・条件は各団体の自由です。（クイズに正解すること・実験をすることなど）
- ・スタンプラリー参加者が条件を満たした場合のみ、スタンプを押してください。
- ・不正があった場合は監査による警告、もしくはそのスタンプラリーを無効とします。

○アンケートについて

- ・スタンプラリーと一体になっているアンケートによって表彰をします。
- ・組織票とみられる票は無効となります。
- ・表彰の項目は理学系、工学系各 2 項目の計 4 項目です。
 - 1:展示・発表が最も楽しめた団体はどこですか
 - 2:展示・発表が最も勉強に団体はどこですか
- ・アンケート集計は(時刻)から行います。

○その他

- ・貴重品の管理は自己責任でお願いします。学術研究発表会では盗難物の保証はできません。
- ・落し物は本部にお持ちください。

4. 撤収について

○閉会式について

- ・17:30 より 5534 教室にて閉会式を行います。表彰された部会は景品の授与があるので各部会から数名ずつ出席してください。

○退構の手続きについて

- ・パネルを使用している団体は、返却時間までに展示物を綺麗に剥がしておいてください。パネルの返却時間は指定しているので、ご協力お願いします。場所は 1 号館の地下倉庫となっております。パネルは必ず二人一組で運ぶようにしてください。
- ・車両入構を行う団体は、入構時間までに車両で運搬する展示物をまとめておいてください。入構時間の 10 分前には教室から搬出を行い、3 号館の前に荷物をまとめておいてください。入構の際には役員の指示に従ってください。
- ・車両入構を行う団体は、指定された時間内に東門から学プロ委員の指示に従って入構してください。その後、指定された駐車場所に車を停めて、安全に配慮しながら展示物を積み込んでください。
- ・全団体は教室の撤収が終わり次第、本部(5333 室)にて退構手続きを行ってからご帰宅ください。役員がチェックを行うので、勝手に帰らないようにしてください。

○パネル返却時間、注意について

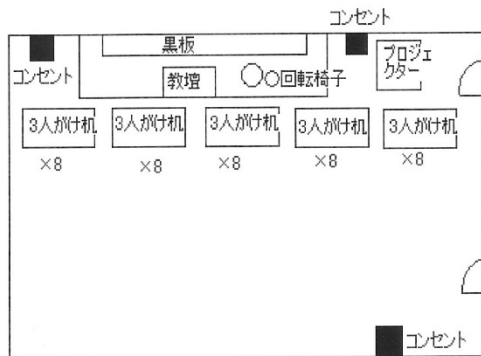
時間帯	大学名	団体名	枚数
17:30-18:00	神奈川工科大学	電気通信部	1枚
	東京工科大学	ロボット研究部	3枚
	東京都市大学	電気電子研究会	6枚
	日本大学	応用生物科学学術研究会	12枚
	明治大学	天文部	4枚
18:00-18:30	明治大学	化学研究部	3枚
	明治大学	応用微生物研究部	6+ α 枚
	東京都市大学	機親会学生会	4枚
	法政大学	機械研究会	1枚
	中央大学	生物科学研究部	11枚
18:30-19:00	中央大学	数学研究部	8枚
	中央大学	情報工学研究部	3枚
	中央大学	物理学研究部	5枚
	中央大学	白門地学愛好会	8枚
	中央大学	精密機械工学	3枚
	中央大学	電気工学研究部	4枚
19:00-19:30	指定時間に来なかった団体		

※注意事項

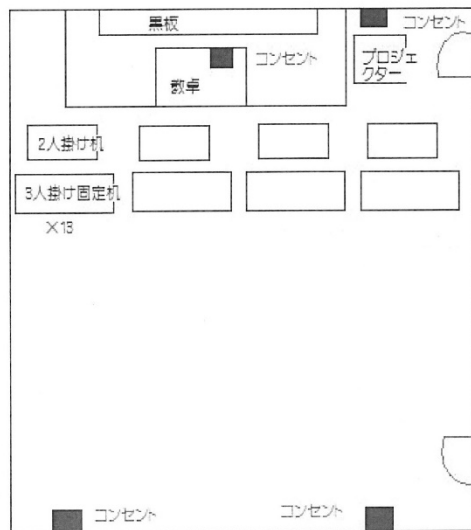
- ・パネルの貸与は指定時間に1号館地下パネル倉庫(地図参照)に来てください。よろしくお願いいたします。重いので2人1組で運んでください。安全管理への協力もよろしくお願いいたします。
- ・指定時間に来られなかった団体は19時に来てください。パネルの返却をせずに勝手に帰らないでください。
- ・パネル倉庫は一方通行とします。1号館西階段から入って、中央階段から出てください。
(※貸与の時と出入り口が逆です。間違えないでください！)

○教室の復元について

- ・教室は使用する前の状態に戻してから帰ってください。
- ・ゴミはすべて持ち帰りをお願いします。教室や廊下のゴミ箱にはごみを捨てないようにしてください。
- ・イベント終了後、必ず掃除を行ってください。掃除用具は中央大学で用意ができません。各部会で持参してください。
- ・床、壁、机や椅子の傷や破損は本部に報告してください。
- ・移動した机・椅子は元通りにして帰ってください。

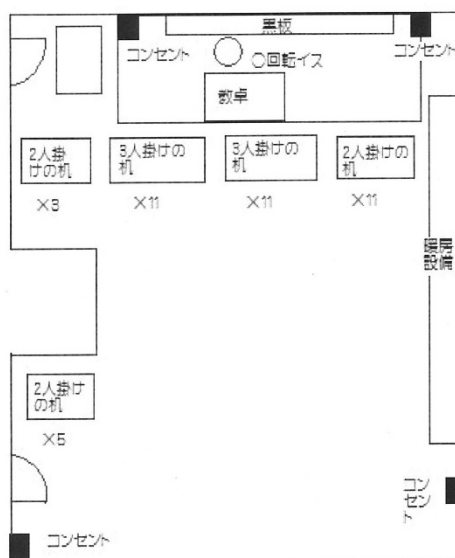


↑5号館1階 中教室

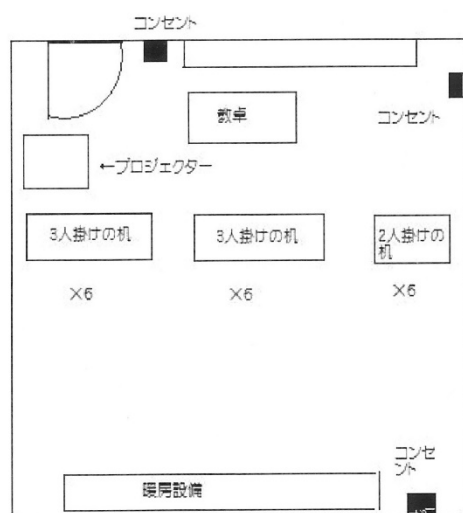


↑5号館2・3階 大教室

↓6号館3・4階 中教室



↓6号館4階 小教室



○注意事項

- ・学発開催日も研究を行っている教室はあります。騒音などにはご注意ください。
- ・大きな展示物のエレベータでの搬出が終わらないとエレベータの保護を片付けられないので、大きな展示物の搬出は車両での搬出が終了する 20:45 までに済ませてください。

・エレベータ最大積載量

場所	定員	最大重量	大きさ
5号館	15名	1000[kg]	150[cm]×150[cm]
6号館非常用(向かって左)	17名	1150[kg]	150[cm]×150[cm]
6号館(向かって中央、右)	15名	1000[kg]	150[cm]×150[cm]

・1号館のエレベータは使用禁止です。

○車輦入構の時間割、注意について

タイムスケジュール		駐車場番号	車種	大学名	団体名
A	17:30-18:00	7	MV200 パネット	東京電機大学	エネルギー研究部
		8	日産ノート	神奈川工科大学	天文部
B	18:00-18:30	7	ハイゼット	神奈川工科大学	オーディオ研究部
		8	BMW 318is	東京都市大学	電気電子研究会
C	18:30-19:00	7	スズキワゴン R	神奈川工科大学	電気通信部
		8	ダイハツムーブ カスタム	神奈川工科大学	電気通信部
D	19:00-19:45	8	大型車両	神奈川工科大学	ロボット工学研究部
P	17:30-18:15	6	トラック	東京電機大学	学研本部
		9	ハイエース	東京都市大学	機親会
Q	18:15-19:00	6	トラック	東京電機大学	学研本部
		9	ハイエース	神奈川工科大学	航空研究部
R	19:00-19:45	6	トラック	法政大学	
		9	トラック	明治大学	

- ・上記の時間内に入構、荷下ろし・退構を行います。
- ・車輦の遅刻による時間の延長は認めません。時間になり次第、退構していただきます。
- ・早く車輦が到着した場合は大学近辺を周回するなど時間調整を行ってください。
- ・申請をしていない車輦の入構はできません。
- ・バイク、自転車での入構はできません。
- ・万が一、車輦が入構時間に間に合わない場合は運輸担当に連絡してください。

【連絡先】(運輸担当)

小林 和樹 TEL: 080-8710-0865 E-mail: ogrek2@gmail.com

6. 緊急時の対応、連絡先について

○連絡先

【本部】

内澤(委員長):090-1213-5697

斎藤(副委員長):080-4053-8532

【庶務課受付】

直通受付:03-3817-1704

○対応部署について

アクシデントが起こった時、直ちに下記部署に連絡してください。

【本部対応】

- ・ パネル、展示物搬入時の怪我
→軽度の場合、本部に連れていき救急箱にて応急処置対応をしてください。
重度の場合、庶務課受付に連絡してください。
- ・ 急病人発生時
→軽度の場合は、本部で安静にさせてください。
重度の場合は、庶務課受付に連絡してください。
- ・ 搬入時の施設や備品の破損
→直ちに本部に連絡してください。本部が中央大学に破損の状況を報告し、処遇を判断します。
- ・ ブレーカーが落ちた場合
→直ちに本部に連絡してください。本部が大学に復旧の依頼をします。夜は非常に暗いため危険です。むやみに動かないでください。

【庶務課受付対応】

- ・ 車両による交通事故
→直ちに庶務課受付に連絡し、怪我人の把握、施設の破損状況を伝えてください。庶務課が対応してさせていただきます。本部への連絡はそのあとで構いませんが、必ず連絡してください。
- ・ 不審者(危険人物)がいたら
→庶務課に直ちに連絡してください。
- ・ 火災が発生したら
→庶務課に直ちに連絡し、状況(どこで、どのような)を説明してください。
 - 早く消火する。冷静に身の安全を図りながら、小さな火のうちに消火につとめる。
 - 早く逃げる。炎が天井に届く、または3分以上たっても火が消えなければ躊躇することなく避難を開始する。
 - 消火器の使い方
 - ①安全ピンに指をかけ上へ引き抜く。

②ホースを外して火元へ向ける。

③ホースを持ったままレバーを強く引く。

・人が倒れていた際の対応について

→庶務課に直ちに連絡し、状況を説明した後救急車の手配をお願いしてください。

■周囲の安全確認を行い、呼びかけに反応があるか肩をたたきながら声をかけ確認する。

■反応がある場合、傷病者の訴えを聞き、必要な応急手当を行い、回復体位にする。

■反応がない場合、大声で助けを求め、119番通報とAEDの準備依頼をする。

■AEDは5号館4階と1号館1階にあります。

■気道確保を行い、普通通りの息があれば、回復体位にする。

■普通通りの息がない場合、人工呼吸2回と心臓マッサージ30回を繰り返す。

■AEDが到着したら、電源をONにし、AEDの音声メッセージの通りに行動する。

【その他】

・大きな地震が発生したとき

(避難誘導については、大学から緊急放送でお知らせしますので、指示に従って冷静に行動してください。)

■窓や棚、ガラスなど割れたり中のものが飛び出しそうなものから離れる。

■机の下にもぐる、バッグなどで頭を覆うなどして、頭と手足を守る。落下物がない場所にいるときはその場で座り込む。

■ドア付近にいる人は、ドアを開け、出口を確保する。

■安全を確保して、揺れが収まるのを待つ。

■揺れがおさまっても、余震の可能性があるので慌てず暫く様子を見る。

■周囲のものが倒れてくる、または落下してくる恐れがない場合はその場で待つ。危険と判断した場合は安全な場所へ移動する。

■火災が発生している場合は、自分の身が安全な範囲で周囲の協力を得ながら初期消火。消火が困難な場合は、すみやかに火から離れる。

■負傷者がいる場合は、自分の身が安全な範囲で周囲の協力を得ながら応急手当をし、委員に連絡する。

■「おさない、かけない、しゃべらない、もどらない」を守り、委員や非常放送の指示に従って落ち着いて避難。身の回りのものは身に着けるが、避難に支障が出る大きな荷物は置いていく。

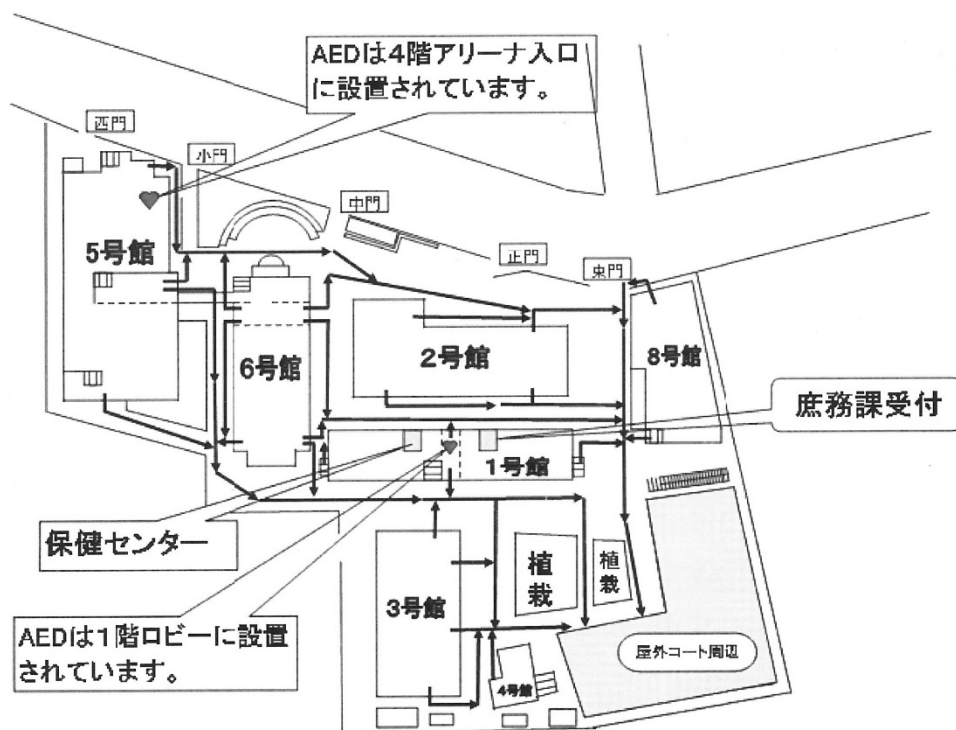
■火災が発生している場合、煙を吸わないよう、タオルなどで口を覆う。

■エレベータは使用せず階段で移動する。

■余震が落ち着き帰宅手段等の安全が確認されるまで無理に帰宅せず、原則として大学や避難所にとどまる。後楽園キャンパスの一時避難所は、大学の屋外コート周辺である。

■学術ブロック委員は大学の指示に従って誘導に協力してください。

中央大学後楽園キャンパス 避難場所



一時避難場所……屋外コート周辺

7. 教室割り振り

中央大学後楽園キャンパス 5号館、6号館教室

使用予定施設・団体名

建物	階数	教室番号	使用団体(予定)
5号館	地下	学生食堂	かわさきロボット大会会場・控室
			東京電機大学 自動制御研究部 神奈川工科大学 ロボット工学研究部 中央大学 精密機械工学研究部
	1階	入口	エコランカー展示 東京電機大学 エネルギー研究部 東京都市大学 機親会学生会 法政大学 機械研究会 中央大学 精密機械工学研究部
		5133	東京電機大学 エネルギー研究部

			東京都市大学 機親会学生会
	5134		法政大学 機械研究会 中央大学 精密機械工学研究部
	5135		鉄道イベント
	5136		東京電機大学 鉄道研究部 中央大学 理工学部鉄道研究会
	5137		ライトレーサー大会会場・控室 中央大学 電気工学研究部 神奈川工科大学 ロボット工学研究部 東京都市大学 電気電子研究会 明治 オートメーション研究部
	5138		二足歩行ロボット大会会場・控室 法政大学 電気研究会
2 階	5233		東京電機大学 航空技術研究部
	5234		法政大学 電気研究会 法政大学 計算技術研究会
	5235		オーディオイベント
	5236		中央大学 電気工学研究部 神奈川工科大学 オーディオ研究部 東京電機大学 オーディオ技術研究部 東京都市大学 電気電子研究会 明治大学 オーディオエンジニアリングクラブ 立命館大学 音響工学研究会
3 階	5333		本部
	5334		法政大学 自動車研究会 明治大学 自動車技術研究部
	5335		中央大学 経営システム工学研究部 法政大学 経営工学研究会
	5336		神奈川工科大学 航空研究部 電気通信大学 工学研究部
5 階	5534		開会式・閉会式

6 号館	1 階	入口	受付(別紙図面参照)
	2 階	6209	法政大学 Libertyer
		6210	中央大学 電気工学研究部 中央大学 技術問題研究部

3 階	6301	明治大学 エレクトロニクス研究部
	6302	明治 オートメーション研究部
	6309	東京電機大学 ソフトウェア研究部
	6310	電気通信大学 X680x0 同好会 東京工科大学 ロボット研究部
	6317	電子工作教室 東京電機大学 アマチュア無線部 東京電機大学 電子技術研究部
	6318	中央大学 白門地学愛好会 神奈川工科大学 天文部
	6325	東京電機大学 天文学研究部 明治大学 天文部
	6326	明治大学 酪農化学研究部 法政大学 航空工学研究会 HoPE
4 階	6402	明治大学 植物保護研究部 中央大学 生物科学研究部
	6405	中央大学 物理学研究部
	6409	中央大学 化学研究部
	6410	明治大学 楽農 4H クラブ 法政大学 あぐり
	6413	明治大学 化学研究部
	6417	東京都市大学 電気電子研究会
	6418	日本大学 応用生物科学学術研究会 明治大学 応用微生物研究部
	6421	神奈川工科大学 電気通信部
	6425	中央大学 情報工学研究部
	6426	中央大学 数学研究部
	6429	東京工科大学 XMLPro

8. その他注意事項

- ・構内は飲酒禁止・喫煙スペースを除き禁煙です。喫煙スペースは 5 号館南側にあります。
- ・落し物、忘れ物は本部に届けてください。

- ・公正なスタンプラリーアンケートにご協力ください。
- ・非常事態の時は委員、大学関係者に従ってください。
- ・当日の開催中は正門から出入りしてください。
- ・当日の開催時間外は東門から出入りしてください。
- ・申請した教室以外での火器の使用は禁止です。
- ・飲食は可能ですが歩きながらはご遠慮ください。
- ・構内のごみ箱は使用禁止です。ごみは各自お持ち帰りください。
- ・中大は **eduroam** に加入しています。**eduroam** に加入している学生は **Wi-Fi** を利用することができます。