

2025 年 12 月

本学で大学入学共通テストを受験される方へ

高千穂大学試験場

令和 8 年度 大学入学共通テスト 高千穂大学試験場への入構について

【開門予定時間】

2026 年 1 月 17 日(土)および 18 日(日)ともに、開門は午前 8 時 15 分を予定しています。
なお、試験場の入場には受験票が必要です。受付にて受験票を提示してください。
また、正門以外からは入構いただけません。

【試験室への入室開始予定時間】

※入室開始時間よりも前に到着された方は、別棟の控室にて待機してください。
※各時限終了後、連続して次の科目を受験する方は試験室内でお待ちいただけます。

1 日目：1 月 17 日(土)

教科名	入室開始予定時間
地理歴史・公民（1 科目受験者）	8 時 15 分
国語	11 時 40 分
外国語	14 時 30 分

2 日目：1 月 18 日(日)

教科名	入室開始予定時間
理科（1 科目受験者）	8 時 15 分
数学①	11 時 40 分
数学②	14 時 10 分
情報	16 時 10 分

【試験場へのアクセス】

最寄駅：京王井の頭線「西永福」駅

（急行は停車しませんので、各駅停車をご利用ください。）

駅から大学までの経路は次ページの MAP をご確認ください。

大学周辺は住宅街のため、お静かにご通行をお願いいたします。

また、道路等では横に広がって歩かないようご注意ください。

【周辺 MAP・指定通行路】

大学へお越しの際、またお帰りの際には、MAP の順路をご通行ください。

※駐車場はございません。公共交通機関をご利用ください。



【試験場の下見について】

以下のとおり取り扱います。下見をご希望の方は必ず正門受付へお立ち寄りください。

①2025 年 12 月 26 日(金)～2026 年 1 月 7 日(水) ※事務局休業期間

外観からのみ下見可。各建物への入館は不可。

②2026 年 1 月 16 日(金) ※共通テスト前日

正午まで下見可。

③上記以外

平日のみ 9:00～16:00 下見可。

【お問い合わせ先】

高千穂大学 入試広報部 入試広報課

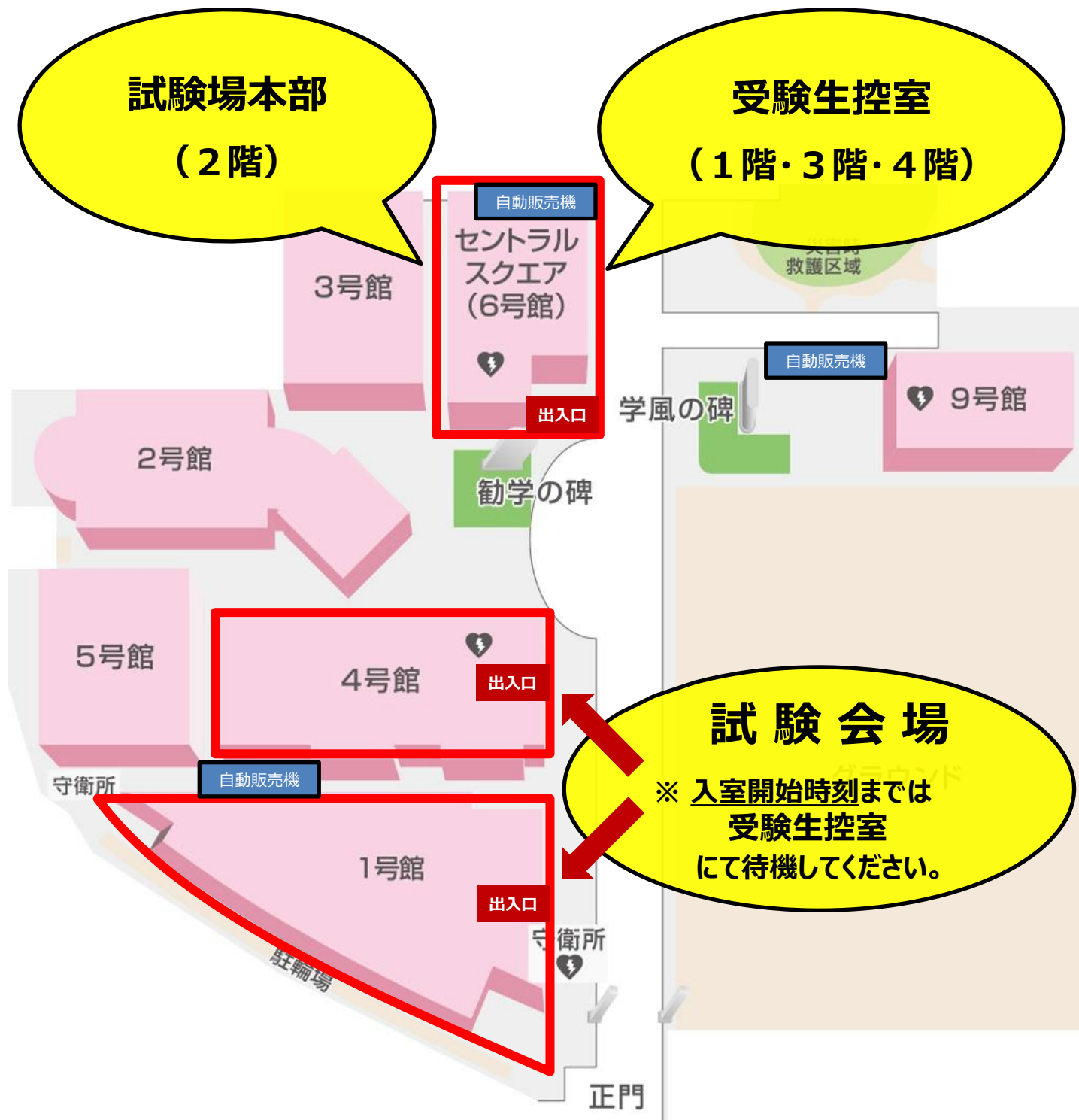
〒168-8508 東京都杉並区大宮 2-19-1

TEL : 03-3313-0148 MAIL : nyushi@takachiho.ac.jp

大学入学共通テスト
高千穂大学試験場
構内案内図

試験場本部
(2階)

受験生控室
(1階・3階・4階)



1/17 (土) 開門時間・入室開始時間

【入室開始時間】までは試験室のある建物への立ち入りはできません。

別棟の受験生控室にて待機してください。

※連続して次の科目を受験する方は、試験室内で待機できます。

【開門時間】 8 : 1 5

【試験室への入室開始時間】

地理歴史、公民 1 科目受験の方 → 8 : 15

国語 から受験する方 → 11 : 40

外国語 から受験する方 → 14 : 30

受験番号	建物	フロア	試験室
1 0 0 1 R ~ 1 0 9 5 R	1 号 館	1 階	1 1 0 1 試験室
1 0 9 6 M ~ 1 1 9 1 U			1 1 0 2 試験室
1 1 9 2 R ~ 1 2 8 1 R		2 階	1 2 0 1 試験室
1 2 8 2 M ~ 1 3 2 6 Z			1 2 0 2 試験室
1 3 2 7 Y ~ 1 3 7 1 M			1 2 0 3 試験室
1 3 7 2 K ~ 1 4 1 6 Y		3 階	1 3 0 1 試験室
1 4 1 7 X ~ 1 5 0 4 Z			1 3 0 2 試験室
1 5 0 5 Y ~ 1 5 4 9 X		4 階	1 4 0 1 試験室
1 5 5 0 K ~ 1 6 0 6 M			1 4 0 2 試験室
1 6 0 7 K ~ 1 6 1 1 X	4 号 館	4 階	4 4 0 1 試験室

1/18 (日) 開門時間・入室開始時間

【入室開始時間】までは試験室のある建物への立ち入りはできません。

別棟の受験生控室にて待機してください。

※連続して次の科目を受験する方は、試験室内で待機できます。

【開門時間】 8 : 1 5

【試験室への入室開始時間】

理科 1科目受験の方 → 8 : 15

数学① から受験する方 → 11 : 40

数学② から受験する方 → 14 : 10

情報 から受験する方 → 16 : 10

受験番号	建物	フロア	試験室
1 0 0 1 R ~ 1 0 9 5 R	1号館	1階	1 1 0 1 試験室
1 0 9 6 M ~ 1 1 9 1 U			1 1 0 2 試験室
1 1 9 2 R ~ 1 2 8 1 R		2階	1 2 0 1 試験室
1 2 8 2 M ~ 1 3 2 6 Z			1 2 0 2 試験室
1 3 2 7 Y ~ 1 3 7 1 M			1 2 0 3 試験室
1 3 7 2 K ~ 1 4 1 6 Y		3階	1 3 0 1 試験室
1 4 1 7 X ~ 1 5 0 4 Z			1 3 0 2 試験室
1 5 0 5 Y ~ 1 5 4 9 X		4階	1 4 0 1 試験室
1 5 5 0 K ~ 1 6 0 6 M			1 4 0 2 試験室
1 6 0 7 K ~ 1 6 1 1 X	4号館	4階	4 4 0 1 試験室