

京都市立芸術大学美術研究科博士（後期）課程入試  
オンライン面接 事前チェックリスト（GoogleMeet 版）

- ・Google Meet を使用して面接を実施します。パソコンの使用が望ましいですが、スマートフォンを使用する場合は事前にアプリをインストールしてください。
- ・2月15日までに、オンライン面接のテスト通信と本番の面接について、それぞれ1通ずつメールを送信します。[sougei-interview@kcua.ac.jp](mailto:sougei-interview@kcua.ac.jp)からのメールを受信できるようにしてください。
- ・メール本文中のリンクから面接室に入室できます。
- ・2月26日までに以下のチェックリストを必ず確認し、オンライン面接を受ける環境を整えておいてください。詳しい手順は以下のURLから確認してください。

オンライン面接手順書 <https://www.kcua.ac.jp/admission/arts-gr/>

<input type="checkbox"/>	カメラ・マイク・スピーカーを備えたデバイス（パソコンが望ましい）を準備
<input type="checkbox"/>	イヤホン，ヘッドホンを準備
<input type="checkbox"/>	準備したデバイスのスペックが【別紙】を満たすことを確認
<input type="checkbox"/>	推奨ブラウザの Google Chrome（最新版）をインストール
<input type="checkbox"/>	推奨ブラウザが「既定のブラウザ（デフォルトのブラウザ）」になっていることを確認
<input type="checkbox"/>	面接及び通信テストのメール通知が届いていることを確認
<input type="checkbox"/>	2月26日までに、面接で使用するデバイスで面接URLにアクセスし、動作確認 ・マイク，スピーカーが使用できる ・カメラが使用できる
<input type="checkbox"/>	面接中に第3者が立ち入らない静かな場所を用意
<input type="checkbox"/>	以下の手順書等の内容を把握 ・京都市立芸術大学 美術研究科博士（後期）課程入試 オンライン面接について ・オンライン面接 トラブルが起きた場合の対応 ・FAQ

※本チェックリストの提出は不要です

【別紙】

推奨動作環境

<ul style="list-style-type: none"><li>• 少人数または大人数のビデオ通話を任意のレイアウトで行う</li><li>• ビデオ通話で自分の画面を共有する</li><li>• Meet の他に 5~10 個のタブまたはアプリを開いて同時に使用する</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quad Core Intel Celeron N4000 / N5000 シリーズプロセッサ</li><li>• 7th Gen Intel i3 プロセッサ</li><li>• 6th Gen Intel i5 プロセッサ</li><li>• AMD Ryzen 3 3300U</li> <li>• 4 GB のメモリ</li></ul>
--	--

※スマートフォンの場合、Android 5.0 以降又は iOS 12 以降の OS に対応