

イベント開催時の感染防止策チェックリスト

【令和5年2月10日版】

イベント名	同志社大学 卒業式・学位授与式 https://www.doshisha.ac.jp/students/schedule/commencement.html		
出演者・チーム等	2022年度秋学期 同志社大学卒業生、同志社大学大学院修了生		
開催日時	2023年 3/20 (月) 10:00 法学部・法学研究科 12:30 文学部・文学研究科 15:00 神学部・神学研究科、社会学部・社会学研究科、 グローバル地域文化学部、国際教育インスティテュート 3/21 (火) 10:00 経済学部・経済学研究科 12:30 政策学部・総合政策科学研究科、グローバル・スタディーズ研究科 司法研究科、ビジネス研究科 15:00 商学部・商学研究科 3/22 (水) 10:00 文化情報学部・文化情報学研究科、生命医科学部・生命医科学研究科、 スポーツ健康科学部・スポーツ健康科学研究科、心理学部・心理学研究科 グローバル・コミュニケーション学部、脳科学研究科 13:00 理工学部・理工学研究科		
開催会場	3/20・3/21 同志社大学 今出川校地 栄光館（同志社女子大学内） ※別途、中継会場として明德館1・2 1番教室を用意 3/22 同志社大学 京田辺校地 デイヴィス記念館		
会場所在地	(今出川校地) 京都市上京区今出川通烏丸東入玄武町601 (京田辺校地) 京田辺市多々羅都谷1-3		
主催者	学校法人同志社 同志社大学		
主催者所在地	京都市上京区今出川通烏丸東入玄武町601		
主催者連絡先	TEL: 075-251-3220	MAIL: ji-gakji@mail.doshisha.ac.jp	
適切と考える収容率(上限) ◇いずれかを選択	<input checked="" type="checkbox"/> 収容定員あり 100% <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <input type="checkbox"/> 収容定員あり 50%	<input type="checkbox"/> 収容定員なし 人と人との 触れ合わない程度の間隔	
収容人数	(今出川校地) 栄光館 1563人 (京田辺校地) デイヴィス記念館 3588人		
参加人数	(今出川校地) 3/20、3/21は各日3回実施。1回あたり500~900人 (京田辺校地) 3/22は2回実施 1回あたり1,000~1,200人		
その他特記事項			

イベント開催時の感染防止策チェックリスト

基本的な 感染防止	<p>イベント開催時には、下記の項目（イベント開催時の必要な感染防止策）を満たすことが必要です。</p> <p>※5,000人超かつ収容率50%超のイベント開催時には、個別のイベントごとの具体的な対策を記載した「感染防止安全計画」の提出が必要です。</p>
----------------------	--

1. イベント参加者の感染対策

(1) 感染経路に応じた感染対策

① 飛沫感染対策	<input checked="" type="checkbox"/>	イベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）におけるイベント参加者間の適切な距離の確保
② エアロゾル 感染対策	<input checked="" type="checkbox"/>	機械換気による常時換気又は窓開け換気
	<input checked="" type="checkbox"/>	イベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）におけるイベント参加者間の適切な距離の確保【①と同様】
③ 接触感染対策	<input checked="" type="checkbox"/>	イベント参加者によるこまめな手洗・手指消毒の徹底や、主催者側によるイベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）の消毒の実施
	<input checked="" type="checkbox"/>	イベント会場（客席、入退場口やトイレ等の共用部）におけるイベント参加者間の適切な距離の確保【①と同様】

(2) その他の感染対策

④ 飲食時の 感染対策	/	前項（1）感染経路に応じた感染対策と併せて、飲食時の感染対策の周知
⑤ イベント前の 感染対策	<input checked="" type="checkbox"/>	発熱等の症状がある者のイベント参加の自粛の呼びかけ

2. 出演者やスタッフの感染対策

⑥ 出演者や スタッフの 感染対策	<input checked="" type="checkbox"/>	出演者やスタッフによる、練習時・本番等における前項（1）感染経路に応じた感染対策に加え、健康管理や必要に応じた検査等の実施
	<input checked="" type="checkbox"/>	舞台と客席との適切な距離の確保など、出演者やスタッフから参加者に感染させないための対策の実施