

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出願資格		取 活 得 動 実 績 格 格	選考方法	2024年度入試日程					備考	2023年度入試結果							
			出願 時 区 分	現 浪 区 分			書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	期 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間		試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, そ 他	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
●総合型選抜 東 洋 大 学 ★入試部入試課 Tel.(03)3945-7272 〒112-8606 東京都文 京区白山5-28-20	<自己推薦> 文1-哲学	9	専	浪	×	各学科を第1志望として 入学を志す者	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類20点, 小論文・ディベ ート-各40点, 面接40点, 計100点	29	11	2.6				
	-東洋思想文化	10											×	小論文型=書類審査・小論文・面接 ディベート型=書類審査・ディベート・面接	<小論文型> <ディベート型>	11	4	2.8		
	経済1-経済	5				○	本学科を第1志望として 入学を志す者で, 次の全 条件。(1)英検1800点以上, TEAP195点以上等の有 資格者,(2)数検準2級以上 を受験し,1次・2次の両 方もしくはいずれかに合 格している者	書類審査・面接(英・数の 口頭試問含む)	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類20点, 小論文・漢文- 各40点, 面接40点, 計100点	<小論文型> <漢文型>	17	8	2.1	
	社会1-社会	10				×	本学科を第1志望として 入学を志す者	1次=書類審査 2次=小論文・面接	-	-	<1次> 9.11 ~ 9.14 <2次> 11.1 ~ 11.4	-	11.1	12.1	12.14	書類50点, 面接50点, 計100 点	6	5	1.2	
	国際1-国際地域 <国際地域>	5				○	本学科を第1志望として 入学を志す者で, 英検 1800点以上, TEAP195 点以上等の有資格者	書類審査・総合問題(英・ 数等)・面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	11.15	書類100点, 総合問題100点, 面接100点, 計300点	4	2	2.0	
	福祉社会デザイン -社会福祉	15				×	各学部・学科を第1志望 として入学を志す者	書類審査・小論文・面接 (口頭試問含む)	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	11.15	1次=書類100点, 2次=小 論文100点, 面接100点, 計 200点	45	15	3.0	
	-子ども支援	15														書類審査・小論文・グル ープディスカッション	書類100点, 小論文100点, 面接100点, 計300点	64	37	1.7
	-人間環境デザイン	15														書類審査・実技(平面構成 と解説文)・面接	書類50点, 小論文100点, グループディスカッション 100点, 計250点	43	27	1.6
	健康スポーツ科学 -栄養科学	10				×	各学部・学科を第1志望 として入学を志す者	書類審査・小論文・面接 文系型=書類審査・小論文 ・面接 理系型=書類審査・小論文 ・面接(化または生の口頭 試問含む)	-	-	11.1 ~ 11.4	11.19	12.1	12.14	書類50点, 実技100点, 面 接100点, 計250点	書類30点, 小論文100点, 面接100点, 計230点	<文系型> <理系型>	35	22	1.6
	-健康スポーツ科学	15				書類審査・小論文・面接	書類50点, 小論文100点, 面接100点, 計250点	4							3	1.3				
												書類50点, 小論文100点, 面接100点, 計250点	116	37	3.1					

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				特定条件・その他	選 考 方 法		2024年度入試日程					備 考			2023年度入試結果																																																																																																				
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取得動向資格		書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	インターン期間	体験授業事前面接	出願期間	試験日	合格発表	入学手続締切日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	出願者数(正・併)	合格者数	競争率																																																																																																				
●総合型選抜 東 洋 大 学 (続)	<自己推薦> 総合情報-総合情報	3	専	浪	×	○	○	本学科を第1志望として入学を志す者で、次のいずれか。(1)日本情報オリンピック予選Bランク以上、(2)情報処理推進機構が実施する未踏IT人材発掘・育成事業にクリエイターとして参加した者(当該プロジェクトマネージャーの推薦書が必要)、(3)情報処理技術者試験センターが実施する試験の合格者、(4)画像情報教育振興協会の実施するエキスパート(旧2級)の合格者(注)選考方法→書類審査・小論文・面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点, 小論文100点, 面接100点, 計250点	6	3	2.0																																																																																																				
	生命科学-生命科学 -*生物資源	5																	×	○	各学部・学科を第1志望として入学を志す者	-	-	11.29 ~ 12.2	12.17	1.10	1.18	書類30点, 小論文100点, 面接100点, 計230点	3	3	1.0																																																																																							
	-*生体医工	5																														(新規実施)																																																																																						
	食環境科学 -食環境科学 -*フードデータサイエンス	5 5																											(新規実施)																																																																																									
	-健康栄養	5																												(新規実施)																																																																																								
	文2-東洋思想文化	3																													(新規実施)																																																																																							
	-日本文学文化	5																															(新規実施)																																																																																					
	-教育	5																																(新規実施)																																																																																				
	法2-法律	15																																	(新規実施)																																																																																			
	社会2-社会 経済2-経済	10 10																																		(新規実施)																																																																																		
	国際2-国際地域 <地域総合>	3																																			(新規実施)																																																																																	
																																						×	×	小論文型=書類審査・小論文・面接 漢文型=書類審査・漢文・面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類20点, 小論文・漢文各40点, 面接40点, 計100点	52	12	4.3																																																																				
																																																			×	×	書類審査・小論文・面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点, 小論文100点, 面接100点, 計250点 (新設)生命科学部=生物資源学科, 生体医工学科(設置構想中)	13	8	1.6																																																							
																																																×	×	書類審査・小論文・面接														-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類30点, 小論文100点, 面接100点, 計230点 (新設)食環境科学部=フードデータサイエンス学科(設置構想中)	3	3	1.0																																													
																																																													×	×	書類審査・小論文・面接											-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点, 小論文100点, 面接100点, 計250点 (新設)生命科学部=生物資源学科(設置構想中)	0	-	-																																			
																																																																							×	×	書類審査・小論文・面接											-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類30点, 小論文100点, 面接100点, 計230点 (新設)食環境科学部=フードデータサイエンス学科(設置構想中)	14	5	2.8																									
		×	×	書類審査・小論文・面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類20点, 小論文40点, 面接40点, 計100点	8	5	1.6																																																																																																								
															×	×	書類審査・小論文・面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類10点, 小論文60点, 面接30点, 計100点	18	11	1.6																																																																																											
												×	×	書類審査・小論文・面接														-				-																																																	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1								11.15	書類30点, 小論文40点, 面接30点, 計100点	26	15	1.7																							
																									×	×	書類審査・小論文・面接		-																																																																			-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類100点, 小論文100点, 面接100点, 計300点	21	14	1.5														
																														×																																																															×	書類審査・小論文・面接	-										-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点, 小論文50点, 面接100点, 計200点	9	6	1.5					
																															×																																																																							×	書類審査・小論文・面接	-										-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				選 考 方 法		2024年度入試日程					備 考		2023年度入試結果						
			出願 時区分	現浪 区分	成績 基準	取 活 得 動 実 績 格	特定条件・その他	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	エ ン ト リ ー 間	事 前 面 接 業	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, 其 他	出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 整)	合 格 者 数	競 争 率			
●総合型選抜 東 洋 大 学 (続)	<AO型推薦> 文1 -教育<人間発達> <初等教育> -国際文化コミュニケーション	5 3 5	専	浪	×	×	本学科を第1志望として入学を志す者	書類審査・プレゼンテーション・質疑応答	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類100点, プレゼンテーション+質疑応答100点, 計200点	(新規実施)	11	5	2.2			
							各学科を第1志望として入学を志す者で, 英検1800点以上, TEAP195点以上等の有資格者	書類審査・プレゼンテーション・質疑応答							書類100点, プレゼンテーション+質疑応答100点, 計200点					10	8	1.3
							書類30点, プレゼンテーション+質疑応答70点, 計100点								14					10	1.4	
	<ジャンル・セレクト型> 国際1 -グローバル・イノベーション	8	専	浪	×	○	本学科を第1志望として入学を志す者で, 自身の英語能力を客観的に証明することができる者	書類審査・プレゼンテーション・質疑応答	-	-	<10月> 9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類100点, 英語資格100点, プレゼンテーション+質疑応答100点, 計300点	<10月> 8	5	1.6				
	<12月> 11.29 ~ 12.2							12.17			1.10				1.18				<12月> 11	4	2.8	
	<ジャンル・セレクト入試> 国際1-国際地域 <国際地域>	15	専	浪	△	△	ジャンルA-国際コミュニケーション型=本学科を第1志望として入学を志す者で, 次のいずれか。 (1)英4.2以上, (2)英検1980点以上, TEAP225点以上等の有資格者	書類審査・英語面接	-	-	9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点, 英語面接100点, 計150点 (注)募集人員はWeb体験授業型との合計	23	20	1.2				
	ジャンルB-地域づくりエキスパート型=本学科を第1志望として入学を志す者							書類審査・プレゼンテーション・質疑応答							書類50点, プレゼンテーション+質疑応答100点, 計150点							
	ジャンルC-動画を用いたゼミナール型=本学科を第1志望として入学を志す者							書類審査・ディスカッション							書類50点, ディスカッション100点, 計150点							
	<Web体験授業型> 国際1-国際地域 <国際地域>	(-)	専	浪	×	×	本学科を第1志望として入学を志す者	書類審査・プレゼンテーション・質疑応答	-	-	11.1 ~ 11.4	11.19	12.1	12.14	書類50点, プレゼンテーション+質疑応答100点, 計150点	9	7	1.3				
	<ジャンル・セレクト入試> 国際観光-国際観光	40	専	浪	×	○	ジャンルA-総合系(一般型)・ジャンルB-総合系(英語型)=本学科を第1志望として入学を志す者で, 英検1800点以上, GTEC4技能880点以上, TEAP195点以上等の有資格者 (注)選考方法→書類審査・小論文・プレゼンテーション・質疑応答	書類100点, 小論文100点, プレゼンテーション+質疑応答200点, 計400点			<一般型> 113				75				1.5			
										9.11 ~ 9.14	10.15	11.1	11.15		3	2	1.5					

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出願資格		出願資格 取 得 実 績	特定条件・その他	選考方法		2024年度入試日程					備考		2023年度入試結果			
			出願 時 区 分	現 浪 区 分			成績 基 準	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	工 期 前 面 接	事 前 面 接	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, そ の 他	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
●総合型選抜 東 洋 大 学 (続)	〈AO型推薦〉 〈コンピュータ・サイエンス型〉 情報連携-情報連携	10月 3 12月 2	専	浪	×	○	本学科を第1志望として入学を志す者で、次の全条件。(1)自作ソフトウェアをGitHub上で公開していること、(2)INIAD Admissions Officeによる事前適性審査を受験し、学部の定めた基準を満たす者	書類審査・プレゼンテーション・質疑応答・面接(口頭試問含む)	-	-	10月 9.11 9.14 12月 11.29 12.2	10.15	11.1	11.15	書類100点、プレゼンテーション+質疑応答+面接100点、計200点	0	-	-	
						×	本学科を第1志望として入学を志す者で、INIA D Admissions Officeによる事前適性審査を受験し、学部の定めた基準を満たす者	書類審査・面接(口頭試問含む)	-	-	10月 9.11 9.14 12月 11.29 12.2	10.15	11.1	11.15	書類100点、面接100点、計200点	1	1	1.0	
	○	本学科を第1志望として入学を志す者で、スポーツの分野で顕著な活躍をしたと自認する者				書類審査・小論文・プレゼンテーション・質疑応答	-	-	9.11 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点、小論文100点、プレゼンテーション+質疑応答100点、計250点	38	10	3.8			
	×	各学科を第1志望として入学を志す者				書類審査・面接(都市環境デザイン学科は口頭試問含む)・課題発表(発表と質疑応答)	-	-	9.11 9.14	10.15	11.1	11.15	書類100点、面接100点、課題発表+質疑応答100点、計300点	2	2	1.0			
	○	本学科を第1志望として入学を志す者で、スポーツの分野で顕著な活躍をしたと自認する者				書類審査・プレゼンテーション・質疑応答	-	-	9.11 9.14	10.15	11.1	11.15	書類40点、プレゼンテーション+質疑応答60点、計100点	13	6	2.2			
	×	各学科を第1志望として入学を志す者				書類審査・プレゼンテーション・質疑応答・面接(生・化の口頭試問含む)	-	-	9.11 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点、プレゼンテーション+質疑応答100点、面接100点、計250点	2	1	2.0 (新規実施)			
	理工 -都市環境デザイン -建築	5 10				10月 13 12月 12	○	本学科を第1志望として入学を志す者で、次の全条件。(1)自作ソフトウェアをGitHub上で公開していること、(2)INIAD Admissions Officeによる事前適性審査を受験し、学部の定めた基準を満たす者	書類審査・面接(口頭試問含む)	-	-	10月 9.11 9.14 12月 11.29 12.2	10.15	11.1	11.15	書類100点、面接100点、課題発表+質疑応答100点、計300点	2	2	1.0
	総合情報-総合情報	6				10月 13 12月 12	×	本学科を第1志望として入学を志す者で、INIA D Admissions Officeによる事前適性審査を受験し、学部の定めた基準を満たす者	書類審査・面接(口頭試問含む)	-	-	10月 9.11 9.14 12月 11.29 12.2	10.15	11.1	11.15	書類100点、面接100点、計200点	1	1	1.0
	生命科学 -生命科学 -*生物資源	5 5				10月 13 12月 12	○	本学科を第1志望として入学を志す者で、スポーツの分野で顕著な活躍をしたと自認する者	書類審査・小論文・プレゼンテーション・質疑応答	-	-	9.11 9.14	10.15	11.1	11.15	書類50点、小論文100点、プレゼンテーション+質疑応答100点、計250点	38	10	3.8
	総合情報-総合情報	6				10月 13 12月 12	×	各学科を第1志望として入学を志す者	書類審査・面接(都市環境デザイン学科は口頭試問含む)・課題発表(発表と質疑応答)	-	-	9.11 9.14	10.15	11.1	11.15	書類100点、面接100点、課題発表+質疑応答100点、計300点	2	2	1.0