

令和6（2024）年度 事業報告書

2024年4月1日～2025年3月31日

学校法人 滋慶コミュニケーションアート

I.法人の概要

基本情報

①	法人の名称	学校法人 滋慶コミュニケーションアート		
②	主たる事務所の住所	京都府京都市中京区衣棚町51-2		
③	電話番号	075-257-6507	FAX番号	075-257-6488
④	ホームページアドレス	https://www.jikei-com-art.ac.jp/		

1. 建学の精神

学校法人滋慶コミュニケーションアートは「職業人教育を通じて社会に貢献する」（職業人教育＝専門職業教育＋キャリア教育）ことをミッションとし、「実学教育」「人間教育」「国際教育」の3つを建学の理念に掲げ、時代の要請に応じた即戦力人材の養成に取り組んでいる。

● 建学の理念

「実学教育」

スペシャリストの時代に迅速に対応し、即戦力となる知識・技術の習得を目指す教育

「人間教育」

心豊かな人格を形成するため、自立した社会人としての人間力（身構え・気構え・心構え）を身につける教育

「国際教育」

日本人としてのアイデンティティを明確に持ち、価値観や文化の違いを尊重して、より広い視野でものを見ることができるよう真の国際的感性を養う教育

● 運営の価値基準・・・4つの信頼

「在校生・保護者からの信頼」「業界からの信頼」「高等学校からの信頼」「地域からの信頼」

2. 学校法人の沿革

平成14(2002)年	学校法人滋慶コミュニケーションアート認可 名古屋コミュニケーションアート設置
平成17(2005)年	学校法人滋慶京都学園認可 京都医健専門学校設置
平成25(2013)年	名古屋医健スポーツ専門学校設置
平成26(2014)年	名古屋スクールオブミュージック専門学校分離独立
平成28(2016)年	名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校名称変更 (旧：名古屋スクールオブミュージック専門学校)
平成30(2018)年	名古屋デザイン&テクノロジー専門学校分離独立
平成31(2019)年	名古屋ECO動物海洋専門学校分離独立
令和2(2020)年	名古屋カフェ・パティシエ&調理専門学校名称変更 (旧：名古屋コミュニケーションアート専門学校)
令和3(2021)年	学校法人滋慶コミュニケーションアート認可 (滋慶京都学園と合併)
令和4(2022)年	京都デザイン&テクノロジー専門学校設置 名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校名称変更 (旧：名古屋カフェ・パティシエ&調理専門学校)
令和4(2022)年	名古屋医健スポーツ専門学校に名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校合併（学年進行）

3. 設置する学校

学校名

- (1)名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校
- (2)名古屋デザイン&テクノロジー専門学校
- (3)名古屋ECO動物海洋専門学校
- (4)名古屋医健スポーツ専門学校
- (5)名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校
- (6)京都医健専門学校
- (7)京都デザイン&テクノロジー専門学校

所在地

- 名古屋市中区栄3丁目19-15
- 名古屋市中区栄3丁目20-4
- 名古屋市中区栄3丁目21-6
- 名古屋市中区栄3丁目20-3
- 名古屋市中区栄2丁目15-43
- 京都市中京区衣棚町51-2
- 京都市下京区五条通猪熊西入柿本町 596

4. 設置する学校・学部・学科の学生数の状況 (令和6年(2024)年5月1日現在 ※東洋言語学院は除く)

(1) 名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
スーパーeエンターテインメント科(昼間Ⅱ部)	4年制	30	38	30	16	15	8	15	6	90	68	126.7%	75.6%
音楽テクノロジー科(昼間Ⅰ部)	3年制	30	28	30	21	30	36			90	85	93.3%	94.4%
音楽テクノロジー科(昼間Ⅱ部)	3年制	70	83	30	19					100	102	118.6%	102.0%
プロミュージシャン科(昼間Ⅰ部)	2年制	30	6	40	24					70	30	20.0%	42.9%
商業音楽科(昼間Ⅰ部)	2年制	40	40	40	28					80	68	100.0%	85.0%
商業音楽科(昼間Ⅱ部)	2年制			40	28					40	28	-	70.0%
ダンス&アクターズ科(昼間Ⅱ部)	2年制	30	20	40	27					70	47	66.7%	67.1%
総合音楽科(昼間Ⅰ部)	3年制	40	37	40	25	40	41			120	103	92.5%	85.8%
総合音楽科(昼間Ⅱ部)	3年制	20	18	40	13					60	31	90.0%	51.7%
計		290	270	330	201	85	85	15	6	720	562	93.1%	78.1%

(2) 名古屋デザイン&テクノロジー専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
スーパーテクノロジー科(昼間Ⅰ部)	4年制	40	44	40	45	40	44	20	26	140	159	110.0%	113.6%
スーパーテクノロジー科(昼間Ⅱ部)	4年制	20	25	40	20					60	45	125.0%	75.0%
ゲームクリエイター科	3年制	40	28	40	34	40	26			120	88	70.0%	73.3%
e-sport科	3年制	20	25	40	21	40	35			100	81	125.0%	81.0%
デジタルクリエイター科	3年制	20	36	20	30	20	27			60	93	180.0%	155.0%
総合マンガ科	3年制	40	36	40	21	40	24			120	81	90.0%	67.5%
計		180	194	220	171	180	156	20	26	600	547	107.8%	91.2%

(3) 名古屋ECO動物海洋専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
エコ・コミュニケーション科(昼間Ⅰ)	2年制	120	160	120	146					240	306	133.3%	127.5%
エコ・コミュニケーション科(昼間Ⅱ)	2年制	80	91	80	82					160	173	113.8%	108.1%
動物医療科	3年制	40	46	40	36	40	29			120	111	115.0%	92.5%
エコ・スペシャリスト科	4年制	40	10	40	3	40	5			120	18	25.0%	15.0%
計		280	307	280	267	80	34	0	0	640	608	109.6%	95.0%

(4) 名古屋医健スポーツ専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
スポーツマネジメントテクノロジー科	4年制	20	12	20	8	20	7			60	27	60.0%	45.0%
スポーツ科学科(Ⅰ部)	2年制	40	48	40	38					80	86	120.0%	107.5%
スポーツ科学科(Ⅱ部)	2年制	40	47	40	42					80	89	117.5%	111.3%
柔道整復科(Ⅰ部)	3年制	30	28	30	29	30	29			90	86	93.3%	95.6%
柔道整復科(Ⅱ部)	3年制	30	33	30	23	30	32			90	88	110.0%	97.8%
鍼灸科	3年制	30	27	30	25	30	23			90	75	90.0%	83.3%
理学療法科	3年制	40	38	40	34	40	44			120	116	95.0%	96.7%
作業療法科	3年制	40	23	40	23	40	39			120	85	57.5%	70.8%
歯科衛生科	3年制	40	40	40	38	40	34			120	112	100.0%	93.3%
こども保育科	3年制	20	10	20	22	20	12			60	44	50.0%	73.3%
農芸テクノロジー科	4年制	20	3							20	3	15.0%	15.0%
食健康テクノロジー科	3年制	40	11							40	11	27.5%	27.5%
計		390	320	330	282	250	220	0	0	970	822	82.1%	84.7%

(5) 名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
農芸テクノロジー科	4年制			20	11	20	2			40	13	-	32.5%
食健康テクノロジー科	3年制			20	22	20	17			40	39	-	97.5%
計		0	0	40	33	40	19	0	0	80	52	-	65.0%

(6) 京都医健専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
スポーツマネジメントテクノロジー科	4年制	20	6	20	6	20	5			60	17	30.0%	28.3%
スポーツ学科	2年制	80	83	80	75					160	158	103.8%	98.8%
柔道整復科 午前集中コース	3年制	60	63	60	48	60	64			180	175	105.0%	97.2%
柔道整復科 午後集中コース	3年制	30	19	30	17	30	36			90	72	63.3%	80.0%
鍼灸科 午前集中コース	3年制	30	33	30	34	30	38			90	105	110.0%	116.7%
鍼灸科 午後集中コース	3年制	30	25	30	24	30	30			90	79	83.3%	87.8%
理学療法科Ⅰ部(昼間)	4年制	40	44	40	42	40	41	40	49	160	176	110.0%	110.0%
理学療法科Ⅱ部(夜間部)	4年制	40	27	40	38	40	38	40	43	160	146	67.5%	91.3%
作業療法科	4年制	40	28	40	31	40	38	40	37	160	134	70.0%	83.8%
視能訓練科	3年制	40	19	40	29	40	36			120	84	47.5%	70.0%
言語聴覚科	2年制	40	22	40	20					80	42	55.0%	52.5%
社会福祉科	1年制	60	27							60	27	45.0%	45.0%
精神保健福祉科	1年制	40	9							40	9	22.5%	22.5%
トータルビューティ科	2年制	40	61	40	70					80	131	152.5%	163.8%
美容師科	2年制	40	45	40	42					80	87	112.5%	108.8%
計		630	511	530	476	330	326	120	129	1,610	1,442	81.1%	89.6%

(7) 京都デザイン＆テクノロジー専門学校

設置学科	修業年限	1年生		2年生		3年生		4年生		合計		入学定員 充足率	定員 充足率
		入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	入学定員	実員	定員	実員		
スーパーAI＆テクノロジー科	4年制	70	173	70	132	70	41			210	346	247.1%	164.8%
デジタルクリエイター科	3年制	160	85	160	80	160	17			480	182	53.1%	37.9%
計		230	258	230	212	230	58	0	0	690	528	112.2%	76.5%

法人全体 合計	2,000	1,860	1,960	1,642	1,195	898	155	161	5,310	4,561	93.0%	85.9%
---------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-------	-------	-------	-------

5. 役員の概要 (令和7(2025)年3月31現在)

定員数：理事6名～10名、監事2名

区分	氏名	常勤・非常勤の別	摘要	
理事長	浮舟 雅信	常勤	令和6年3月	理事長就任
理事	藤田 裕之	常勤	令和6年4月	理事就任
理事	村上 俊允	常勤	令和5年4月	理事就任
理事	浮舟 邦彦	常勤	令和5年4月	理事就任
理事	田仲 豊徳	非常勤	令和5年4月	理事就任 (外部)
理事	西村 吉右衛門	非常勤	令和5年4月	理事就任 (外部)
監事	猪尾 卓也	非常勤	令和5年4月	監事就任
監事	才田 宗二	非常勤	令和5年4月	監事就任

6. 評議員の概要 (令和7(2025)年3月31現在)

定員数：13名以上21名以下

区分	氏名	区分	氏名	区分	氏名
評議員	藤田 裕之	評議員	高橋 芳貴	評議員	田仲 豊徳
評議員	浮舟 雅信	評議員	吉田 孟史		
評議員	村上 俊允	評議員	近藤 菜穂子		
評議員	青山 武春	評議員	植村 正利		
評議員	生出 貴也	評議員	江口 博志		
評議員	富田 和宏	評議員	太田 彰		
評議員	三好 咲衣	評議員	森田 眞佐樹		

7. 教職員の概要

(令和7(2025)年3月31現在)

(単位:名)

学校名	教員		職員
	常勤	非常勤	
名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校	13	64	7
名古屋デザイン&テクノロジー専門学校	10	78	5
名古屋ECO動物海洋専門学校	7	65	15
名古屋医健スポーツ専門学校	41	154	9
名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校	2	42	2
京都医健専門学校	71	240	27
京都デザイン&テクノロジー専門学校	12	103	8
合計	156	746	73

II.事業の概要

1. 主な事業概要（学則記載の目的）

名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校

本校は、教育基本法の精神に則り、学校教育法に基づき、文化・教養専門課程並びに文化・教養高等課程を設置し、音楽を始め、エンターテインメントに関する専門的知識並びに技能を修得させ、もってその分野で貢献できる専門家の養成を図ることを目的とする。

名古屋デザイン&テクノロジー専門学校

本校は、教育基本法の精神に則り、学校教育法に従い、文化・教養専門課程を設置し、そのもとで商業デザイン、コンピュータの専門分野において、専門知識並びに技術を修得させ、その分野で貢献できる専門家の養成を図ることを目的とする。

名古屋ECO動物海洋専門学校

本校は、教育基本法の精神に則り、学校教育法に基づき、文化・教養専門課程を設置し、そのもとで動物関連・環境関連等の専門分野において、専門的知識並びに技術を修得させ、その分野で貢献できる専門家の養成を図ることを目的とする。

名古屋医健スポーツ専門学校

本校は、教育基本法の精神に則り、学校教育法に基づき、医療、衛生、文化・教養各専門課程を設置し、医療、健康維持増進、保育、食等に関する専門的知識並びに技術を修得させ、もってその分野で貢献できる専門職及び指導者の養成を図ることを目的とする。

名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校

本校は、教育基本法の精神に則り、学校教育法に従い、衛生専門課程を設置し、そのもとで食材づくりから加工、販売並びに健康の各専門分野において、人と人とのコミュニケーションを図る専門家としての知識及び技能を教育することを目的とする。

京都医健専門学校

本校は、教育基本法及び学校教育法に基づき、医療及び文化・教養、衛生、教育・社会福祉の各専門課程を設置し、医療・福祉及び傾向維持推進美容に関する専門的知識並びに技能を修得させ、もってその分野で貢献できる専門家及び指導者の養成を図ることを目的とする。

京都デザイン&テクノロジー専門学校

本校は、教育基本法の精神に則り、学校教育法に従い、工業専門課程を設置し、そのもとでデザイン、テクノロジー全般の専門的知識並びに技術を修得させ、もってその分野で貢献できる専門職及び指導者の養成を図ることを目的とする。

2. 主な事業の進捗状況

(1) 学生募集、中途退学防止、就職活動の結果

2025年3月31日現在

学校名	学生募集			在校生数	中途退学者数	中途退学率	就職率	就職完了月
	入学定員	入学者数	定員充足率					
名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校	290	242	83.5%	562	20	3.6%	100%	2025年3月
名古屋デザイン&テクノロジー専門学校	180	138	76.7%	547	25	4.6%	96.0%	6月
名古屋ECO動物海洋専門学校	280	306	109.2%	608	29	4.8%	94.9%	2025年6月
名古屋医健スポーツ専門学校	390	293	75.1%	822	71	8.6%	100%	3月
名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校	-	-	-	52	2	3.8%	100%	3月
京都医健専門学校	590	510	86.4%	1442	71	4.9%	96.3%	2025年5月末
京都デザイン&テクノロジー専門学校	250	255	102.0%	528	22	4.2%	94.1%	2025年5月
法人全体 合計	1980	1744	88.1%	4561	240	5.3%		

(3) 職業実践専門課程に関する委員会開催状況

	学校関係者評価委員会	教育課程編成委員会	
名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校	2025年2月17日	2024年9月23日	2025年2月17日
名古屋デザイン&テクノロジー専門学校	2024年7月31日	2024年7月31日	2025年2月21日
名古屋ECO動物海洋専門学校	2024年7月23日、2025年3月4日	2024年7月23日	2025年3月4日
名古屋医健スポーツ専門学校	2024年6月1日、2025年2月1日	2024年6月1日	2025年2月1日
名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校	2024年6月1日	2024年6月1日	2025年2月22日
京都医健専門学校	2024年6月27日	2024年6月27日	2025年2月・3月
京都デザイン&テクノロジー専門学校	2024年10月19日	2024年10月19日	2025年2月17日

(4) 教育・就職活動トピックス

名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校

- ダンスブリーチチーム「dip battles」と産学連携協力企業としてパートナーシップを結ぶ。
- あいち銀行と産学連携協定を結ぶ。
- ダンスチアチーム「豊通ファイティングイーグルス株式会社」と産学連携企業としてパートナーシップを結ぶ
- 就職対象者98.7%(81名内定者80名)
- 音楽ディレクターとして株式会社アップフロントワークス(モーニング娘。鈴木愛理などが所属)に新卒採用頂く。

名古屋デザイン&テクノロジー専門学校

- 本校初となる、ゲーム業界株式会社コジマプロダクションより内定を獲得。今年4月よりテクニカルアーティストとして就業。
- アニメ制作会社大手、株式会社MAPPAより内定獲得。
- 企業プロジェクトで多数受賞
- ポプラ社：ロングセラー創出プロジェクト「ビジネスアイデア賞」コーミ株式会社：50周年記念グッズ制作にて「最優秀賞」
- ソニー株式会社：新しいサインネジ手法提案「ビジネスアイデア賞」
- Intel株式会社：AIPCプロモーションプロジェクト「最優秀賞」AWS：AIサービスを利用したアプリケーション開発「カスタマーオブセッション賞」

名古屋ECO動物海洋専門学校

- AOエントリー・・・2024年度「256」→2024年度「259」
- 高2来校が2023年度「706」から「761」となり、107%アップ
- 全学年の出席率が96% (4年連続95%以上)
- 就職対象者98%(257名中253名対象)
- 合格率アップを目指し受験対策を早期より強化(研修、履歴書、面接、一般教養)し、名古屋市にある東山動物園に正規職員として採用される。
- 企業プロジェクトを新規企業7社開拓中。動物に関わる企画・運営を実施することで学生の教育効果UPを実施中。

名古屋医健スポーツ専門学校

- U11サッカーアジアパシフィック大会トレーナーサポート
日本・韓国・タイ・台湾・フィリピン・香港・マカオ・オーストラリア8か国が参加する大会でのメディカルサポート、チームサポート、通訳等を行った。
- 地域貢献活動：栄小学校(栄フェスティバル)
栄小学校とともに姉妹校4校も含め、お仕事体験ブースを出店し、学びを深めてもらい、子供たちが主体的で自立した学びを育て、キャリア教育へとつながっていく取り組みをおこなっている。

名古屋農業園芸・食テクノロジー専門学校

- 企業プロジェクトにて開発した商品が採用・販売
・まんまる村様から「若い人が食べたいおむすびの提案」を頂き、採用された商品が販売されました。
・株式会社NINZIA様より「こんにやくペーストを使用したプリン」の提案を頂き、採用された商品が「Sustainable Food Museum」にて販売されました。
- NPO法人 かけはし運営 こども食堂 ボランティア活動
地域にみんなが楽しめる交流拠点を作ることを目的とし活動している「NPO法人かけはし」が運営することも食堂に参加。
身に付けてきた調理技術を発揮し150人分のカレー作り・提供を行う。開催日は、月1回。10月13日・11月17日・12月15日に参加。

京都医健専門学校

- We are JIKEICOM 若きクリエイター展(京都地区)開催
京都TECHと合同で京都地区にて初開催しました。来場者数2393名と、盛況に終わりました。
- 産官学連携教育
京都ハンナリーズ、株式会社ゴルフパートナー、日本新薬株式会社、一般社団法人愛生会 おおやけの里、南区役所保健福祉センター、株式会社TAT、株式会社ナブラ、バレー株式会社、EXPG STUDIO KYOTOをはじめ、多数の企業様、施設様と産官学連携教育を行いました。
- 各種クラブ活動・コンテスト成績
今年度も、専門学校全国大会にて、バレー部男子3位、陸上競技部男子総合3位・女子総合2位・個人優勝男女9種目、卓球部男子ダブルス3位、バドミントン部女子ダブルス優勝、エステティックコンテスト 基本部門銀賞、カウンセリング部門銀賞等、素晴らしい成績を収めました。

京都デザイン&テクノロジー専門学校

- OWCS JAPANで在校生所属プロチームがアジア大会に出場。
- 東アジアeスポーツチャンピオンシップ出場日本代表として在校生出場
- インテル AIグローバルコンテスト 日本一獲得
- 京都府警察との教育連携を締結