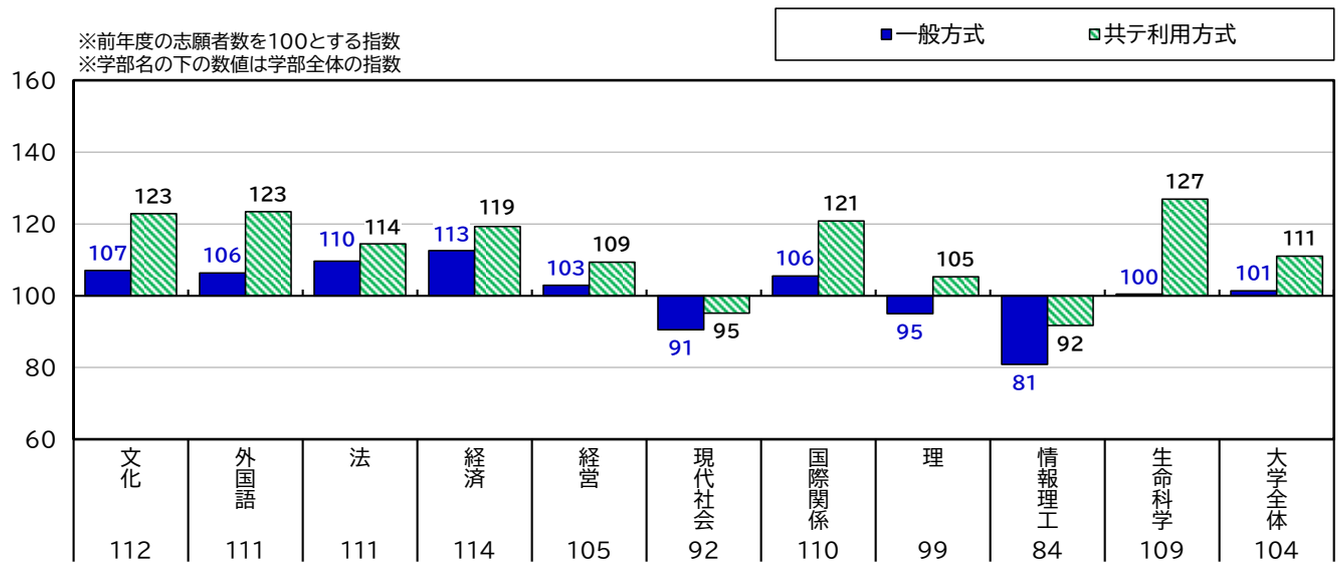


京都産業大: 志願者数、昨年大幅減少の反動で増加

一般: +291 人 共テ: +994 人



**主な入試変更点**

選抜方法: 理<一般・前期情報プラス方式>、情報理工<一般・前期情報プラス方式>…新規実施  
 募集人員: 現代社会(現代社会)<一般・前期>…102人→95人  
 入試科目: 理(数理科学)<共テ・前期5科目型>…国+数2+理+外→数2+理+外+(国 or 情)  
 <共テ併用>…<共テ>数2+理→<共テ>数2+(理 or 情)  
 <前期共通テストプラス方式>…<共テ>数2+理→<共テ>数2+(理 or 情)  
 <中期共通テストプラス方式>…<共テ>数2+理→<共テ>数2+(理 or 情)  
 情報理工…<共テ>数2+理→<共テ>数2+(理 or 情)  
 生命科学(先端生命科学)<共テ併用>…<共テ>(数2or 理・理基)→2→<共テ>理・理基+(数 or 情)  
 <共通テストプラス>…<共テ>(数2or 理・理基)→2→<共テ>理・理基+(数 or 情)  
 <共テ前期4科目型>…<共テ>数2+理+外→<共テ>理+外+(数2or 情)→2  
 <共テ後期5科目型>…<共テ>数2+理+外→<共テ>理+外+(数2or 情)→2  
 <共テ前期5科目型>…<共テ>国+数2+理+外→<共テ>国+理+外+(数2or 情)→2

**COMMENT** ※( )内の数値は志願者数の前年度対比指数

大学全体では、1,285 人(104)のやや増加。方式別では、一般方式は 291 人(101)の微増。10 学部中7学部が増加。経済(113)は前年度大幅減少の反動で増加。法(110)は2年連続減少の反動で増加。共通テスト利用方式は 944 人(111)の増加。10 学部中8学部が増加。経済(119)は前年度大幅減少の反動で大幅増加。志願者数は 1,500 人を上回った。法(114)は6年ぶりに増加。学科別では、外国語(アジア言語)(119)、文化(京都文化)(117)、理(宇宙物理・気象)(116)はいずれも大幅増加。一方で、理(数理科学)(82)、情報理工(84)、現代社会(85)はいずれも大幅減少。

学部	学科/専攻	共テ利用	募集人員	志願者数	志願者指数
文化	国際文化		76	853	101
	京都文化		68	832	114
外国語	英語		61	589	97
	ヨーロッパ言語		78	718	113
	アジア言語		58	604	110
法	法律		194	2,006	110
	法政策		92	965	110
経済	経済		301	3,637	113
経営	マネジメント		308	3,644	103
現代社会	現代社会		129	1,423	83
	健康スポーツ社会		63	1,141	102
国際関係	国際関係		91	901	106
理	数理科学		26	399	79
	物理科学		18	366	88
	宇宙物理・気象		18	775	110
情報理工	情報理工		77	1,711	81
生命科学	先端生命科学		46	902	101
	産業生命科学		22	288	100

## 2025 年度入試状況分析【私立大】

学部	学科／専攻	共用	募集人員	志願者数	志願者指数
文化	国際文化	共	9	414	123
	京都文化	共	7	393	123
外国語	英語	共	7	308	121
	ヨーロッパ言語	共	18	279	109
	アジア言語	共	13	321	143
法	法律	共	22	904	116
	法政策	共	9	418	110
経済	経済	共	31	1,554	119
経営	マネジメント	共	34	1,325	109
現代社会	現代社会	共	11	655	89
	健康スポーツ社会	共	7	480	105
国際関係	国際関係	共	10	401	121
理	数理科学	共	6	226	87
	物理科学	共	5	223	93
	宇宙物理・気象	共	5	452	126
情報理工	情報理工	共	10	875	92
生命科学	先端生命科学	共	10	571	125
	産業生命科学	共	6	202	132