

# TOYO UNIVERSITY 50 川越キャンパス

年の歩み

昭和40年全景  
(100周年記念誌より)

歴代学部長	昭和	月	内容
 大越 諄博士 S36.4~S44.11	33	12	川越市の総合大学建設用地購入
	35	6	木造校舎A・B・C棟落成
	1960	9	川越総合グランド完成
	36	4	機械工学科、電気工学科、応用化学科開設
		4	第一学生寮竣工
		7	工学部1号館校舎竣工
	37	4	土木工学科、建築学科増設
		11	工学部A館校舎落成
	38	12	校舎増築完成
	39	5	2号館校舎落成
	6	土木工学科、建築学科実験棟落成	
	8	機械工学科、電気工学科、応用化学科 実験棟落成	
	40	4	大学院工学研究科3専攻開設
	41		
	42	4	大学院工学研究科2専攻開設
		12	機械工学科実習棟完成
	43		
	44		
 本間 仁博士 S44.12~S52.3	45	9	図書館工学部分館竣工
	1970	10	第一屋内実技場、第二屋内実技場竣工
	46	9	食堂・学生ホール・講義棟竣工
	47		
	48		
	49	8	放射線実験棟、衛生実験棟完成
	50	6	5号館校舎完成
	51	4	情報工学科増設
		6	6号館(工業技術研究所)竣工
		7	応用化学科第3実験棟竣工
	52		
	53		
	54	8	7号館竣工
	55		
 西 忠雄博士 S52.4~H57.10	1980		
	56		工学部創設20周年記念式典
	57		
	58	11	6号館落成
	59		
	60		
	61		
	62	6	東洋大学創立100周年記念祭典
	63	6	土木・建築実験棟落成
		9	福利厚生棟落成



歴代学部長	平成	月	内容
 山下忠孝博士 H1.4~H5.3	元年		
	1990		
	2		
	3	4	電気工学科を電気電子工学科に改称
		8	新4号館(創立30周年記念館)落成
		11	工学部創設30周年記念式典
	4		
	5		
	6	4	10月入試制度を導入
	7	4	土木工学科を環境建設学科に改称
 菅野卓雄博士 H5.4~H6.8	8		
	9		
	10		
	11	4	大学院工学研究科情報工学専攻 (修士課程)開設
	12		
	2000		
	13	4	コンピュータシオナル情報工学科開設 大学院工学研究科情報工学専攻 (博士後期課程)開設
		12	新1号館・新図書館完成
	14		
	15	3	新2号館完成
 内田雄造博士 H11.4~H15.3	16		
	17	4	大学院工学研究科を4専攻に改組 工学部機能ロボティクス学科開設 電気電子工学科を電子情報工学科に、 シオナル情報工学科をシオナル工学科 に改称
	18		
	19	4	大学院学際・融合科学研究科「イ・ナリ」 以融合専攻開設
	20	12	新学生ホール・食堂棟完成
	21	4	工学部を再編し理工学部を設置 総合情報学部を設置
	22	3	7号館完成
	2011		
	23		創立50周年記念



平成23年度が工学部創立50周年の年度となります。川越キャンパス連合育成会は大学と協力して、50周年記念事業を行うべく準備しています。歴代学部長とそれぞれの時代の代表的な建物の写真を掲載いたします。50周年記念事業が成功いたしますよう皆様方の絶大なるご支援ご協力をお願いいたします。