

資料

『学内広報』表紙写真目録（三百～七百八十三号）

谷本 宗生（大学史史料室）

はじめに

本学の学内広報誌である『学内広報』（広報委員会）は、当初大
学紛争時の情報伝達の役割に徹するものであったが、号を重ねてい
くうちに次第に「東大の歴史をつづるかけがえのない史書」（学内
広報掲載記事の移り変わり）『学内広報』五百号」という評価を獲
得していった。その一端は、『学内広報』掲載写真の公募を採用し
たことに表れている。広報委員会は「東京大学に関するものなら内
容は特に問いません。」とし、「随時、自信のあるものが出来まし
たら御送付下さい。」と募集告知している。そして、「すぐれたものは
巻頭に、その他適宜掲載します。」とその方針を明確に示したので
あった。現在のように、『学内広報』の表紙を写真で飾るようになって
したのは、本学創立百周年を記念する特集号三百号以降のことである。
当時の総長林健太郎は、「単に過去を回顧することだけにあるので
はない、今日大学の直面する問題は誠によく且つ大きく、それらに
対する我々の真剣な態度と思案が要求されている。」（三百号に寄せ

て）と、その決意を『学内広報』に託している。

現在も続く『学内広報』は、『大学新聞』とともに本学の戦後史を
記録する貴重な資料といえる。大学史史料室の前身にあたる百年史編
集室も、『学内広報』のコラム「東大百年史編集室通信」を三百十五
号から五号おきのペース配分で十一年間、七十五回連載している。
いっぽうで、本学の創立百周年記念事業に対する批判的な意見が学
内であったことも過去の『学内広報』では明記されている。『学内広
報』の表紙写真も、当時の時代や社会、そして大学を如実に映す内
容に富んだものとなっている。毎年刊行される大学卒業アルバムな
どの補完機能も有しているといえよう。できることならば、このよ
うな貴重な『学内広報』のバックナンバーは縮刷版として附属図書
館で保管されるだけでなく、電子化の措置がなされ広く一般に利用
されることを期待したい。二千一年度以降の『学内広報』について
は本学のホームページで閲覧可能である。以下は、大学史史料室で『学
内広報』表紙写真のバックナンバーを一部目録化したものである。

『学内広報』表紙写真

300～320（1975年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
300	大講堂建築のための模型（T11. 7.18）		
301	食塩微結晶レプリカの電子顕微鏡写真	安達公一助手（工学部総合試験所）	
302	第24回（1974年度）学生生活実態調査の結果		
303	昭和50年度陸上運動会にて	吉田 登（経済学部洋書掛）	
304	工学部（旧）機械工学実験所の建物	三橋俊作助手（機械工学科）	
305	関東大震災の被害を受けた八角講堂		施設部
306	第26回駒場祭		アルバム編集委員会
307	浅間山の噴火		浅間火山観測所
308	本学とドイツ電子シンクロトン研究所との共同実験装置		理学部高エネルギー物理学実験施設
309	三四郎池（12.11）	飯塚素弘（庶務部）	
310	乗鞍岳の初日の出		東京天文台乗鞍コロナ観測所
311	大気球打上げ		宇宙航空研究所三陸大気球観測所
312	電子シンクロトン		原子核研究所二十年史編集委員会
313	雪の乗鞍観測所		宇宙線観測所
314	浅野地区「向ヶ岡貝塚」の発掘		文学部考古学研究室
315	北海道演習林シラカバ並木		農学部附属北海道演習林
316	発芽	川上幸男助手（理学部植物園）	
317	入試始まる	広報企画課（3.3正門前にて）	
318	発癌ウイルス		山口和克助教授（医科学研究所病理学研究部）
319	工学部のアンテナ塔	中山信弘助教授（法学部）	
320	二次試験合格者発表風景	広報企画課	

321～361（1976年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
321	昭和51年度入学式風景	広報企画課（4.12日本武道館）	
322	X線星のロケット観測		宇宙航空研究所
323	アフガニスタンの農村にて	大野盛雄教授（東洋文化研究所）	
324	写真なし		
325	アブラムシの顔（走査電子顕微鏡写真）		大木 理（農学部植物病理院生）
326	量水堰（えん）堤	塚本威彦（農学部愛知演習林）	
327	大講堂前広場の庭園化完成	広報企画課	
328	日本で最初に学界に報告されたアンモナイト		速水 格助教授（総合研究資料館）
329	電光表示盤		済賀宣昭（大型計算機センター）
330	地殻変動の観測		地震研究所弥彦地殻変動観測所
331	同種皮膚移植に成功したマウス		稲生綱政教授（医科学研究所移植生理）
332	原子核研究所176センチSFサイクロトロン		原子核研究所低エネルギー
333	トルキスターンの田舎の露天バーザール		大野盛雄教授（東洋文化研究所）
334	南極大陸にかかるオーロラ		国分 征助教授（理学部地球物理）
335	ウエスト彗星		東京天文台堂平観測所
336	高速中性子源炉『弥生』		原子力工学研究施設
337	第25回（1975年度）学生生活実態調査の結果		
338	深海カメラによる海底写真		太田 秀助手（海洋研究所）
339	天の川の一部（射手座）		東京天文台木曾観測所
340	クロダイ仔魚		平野礼次郎教授（農学部）
341	ランチャに装着されたL-4SC-4号機		宇宙航空研究所
342	腎臓移植の手術		医科学研究所附属病院
343	本年10月23日のオーストラリア皆既日食にて使われた望遠鏡		東京天文台
344	昭和51年度陸上運動会にて	山口長之（庶務部人事課）	
345	明治・大正・昭和の史料編纂所		史料編纂所
346	明治40年頃の赤門		百年史編集室
347	クジラの心臓		神谷敏郎講師（総合研究資料館）
348	検見川の大賀蓮		北村文雄教授（農学部）
349	超高層ビルの周りの空気の流れ		村上周三助教授（生産技術研究所）
350	臨海実験所の寄宿舎完成		理学部附属臨海実験所
351	三四郎池から見た旧山上御殿		百年史編集室
352	奄美病害動物研究施設		林 良博助手（医科学研究所）
353	薬用植物（ダイオウ）の栽培試験		薬学部附属薬用植物園
354	川端玉章筆『八幡太郎之図』		教養学部美術博物館
355	冬猿		塩見弥一（庶務部人事課）
356	写真なし		
357	油壺地殻変動観測所		地震研究所
358	土肥記念館		
359	入試始まる	広報企画課（3.3正門前）	
360	関東大震災で被災した航空研究所大風洞		百年史編集室
361	昭和52年度入学試験合格者発表風景	広報企画課	

362～400（1977年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
362	東京大学百年の館・旧東京医学校本館		塩見弥一（庶務部人事課）
363	東京大学創立百年記念式典		
364	名誉教授・元教職員の招待記念パーティー		
365	核融合炉ブランケット設計基礎実験装置の完成		原子力工学研究施設
366	コーランを習うタージーキの少女		大野盛雄所長（東洋文化研究所）
367	教養学部オルガン竣工記念演奏会		教養学部オルガン委員会
368	五月祭の上空に飛行船		
369	理学部5号館の完成		
370	第15回伊豆マラソンのスタート		
371	ライナック超高压放射線治療装置		分院放射線科
372	明野観測所の実験棟		宇宙線研究所
373	17世紀後半の世界図		教養学部美術博物館特別展
374	本学所蔵の重要文化財		理学部・人類学教室
375	かびに寄生するウイルス		山下修一助手（農学部植物病理）
376	ミュートロン		宇宙線研究所
377	東大ボート部 エイトで優勝		運動会
378	試験炉鉅炉		生産技術研究所
379	水壺をもつ少女		大野盛雄教授（東洋文化研究所）
380	東大前の都電		山口長之（庶務部人事課）
381	文治3年9月9日源頼朝下文		史料編纂所
382	明治時代の女性専門紙：女新聞		明治新聞雑誌文庫
383	大学を支える人々①白鳳丸の機関制御室にて	白髭勝男助手（工学部）	
384	大学を支える人々②本郷キャンパスの電話交換室	白髭勝男助手（工学部）	
385	五月祭風景		アルバム編集会
386	大学を支える人々③イラク・イラン遺跡調査室	高尾（広報企画課）	
387	駒場祭の仮装行列	千明賢治（教養学部学生課）	
388	大学を支える人々④大型計算機・コンソールオペレーション室	白髭勝男助手（工学部）	
389	大学を支える人々⑤工作室のガラス工作係	白髭勝男助手（工学部）	
390	大学を支える人々⑥新聞資料センター	高尾（広報企画課）	
391	大学を支える人々⑦試作工場	白髭勝男助手（工学部）	
392	午年の若駒		
393	大学を支える人々⑧鋼を打つ	白髭勝男助手（工学部）	
394	ヒューマン・カウンター		原子力研究総合センター
395	入学願書の受付	広報企画課	
396	大学を支える人々⑨健康管理室	高尾（広報企画課）	
397	東京大学石版画集より		三浦 巖
398	昭和53年度入学試験風景（法文25番教室）		
399	総長招待外国人学生懇談会にて		学生部
400	「東大百年」と学生生活		

401～440（1978年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
401	昭和53年度入学式風景		
402	大学を支える人々⑩寮食堂の調理室	高尾（広報企画課）	
403	大学を支える人々⑪実験動物の飼育	白髭勝男助手（工学部）	
404	大学を支える人々⑫プレパラートの作製	白髭勝男助手（工学部）	
405	ネパール王国国王・王妃両陛下歓迎式典より		
406	大学を支える人々⑬目録カードを守る	高尾（広報企画課）	
407	大学を支える人々⑭自然とともに	高尾（広報企画課）	
408	五月祭スナップから	高尾（広報企画課）	
409	環境安全センター		環境安全センター
410	草創期の検見川総合運動場		『検見川総合運動場40年史』口絵
411	大学を支える人々⑮文書交換	高尾（広報企画課）	
412	バスケットボール決勝戦-本学職員レクリエーション行事より	大沢 勇技官（工学部船舶）	
413	大学を支える人々⑯培地をつくる	白髭勝男助手（工学部）	
414	大学を支える人々⑰語学ラボラトリー	高尾（広報企画課）	
415	新戸田寮の誕生	鈴木和美（学生部）	
416	中国科学院代表団の一行	高尾（広報企画課）	
417	大学を支える人々⑱機器分析室	高尾（広報企画課）	
418	完成した明野観測所		宇宙線研究所
419	大学を支える人々⑲薬草草木とともに	高尾（広報企画課）	
420	麻布時代の東京天文台		東京天文台
421	陸上大運動会のバトンガール	高尾（広報企画課）	
422	大学を支える人々⑳給与の電算処理	高尾（広報企画課）	
423	大学を支える人々㉑菌株の分類・保存	広報企画課	
424	明治大正期の図書館		「東京大学の百年」アルバム
425	賑やかな駒場祭	千明（教養学部学生課）	
426	大学を支える人々㉒サイクロトロンを守る	広報企画課	
427	大学を支える人々㉓子午環を操る	広報企画課	
428	40歳を迎えた七徳堂	広報企画課	
429	大学を支える人々㉔岩石破壊実験の試料をつくる	広報企画課	
430	大学を支える人々㉕ひつじとともに	広報企画課	
431	共通第1次学力試験場風景（法文25番教室）		
432	共通1次のスナップから	広報企画課	
433	第27回（1977年度）学生生活実態調査の結果-学部女子学生全数調査		東京大学アルバム編集会
434	入学願書の第1便	広報企画課	
435	大学を支える人々㉖術後回復室	広報企画課	
436	水ぬるむ三四郎池	広報企画課	
437	小雪にみまわれた入試		
438	第4号科学衛星『はくちょう』の打上げ	宇宙航空研究所	
439	合格者発表のスナップから	広報企画課	
440	写真なし		

441～479（1979年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
441	昭和54年度入学式風景		
442	大学を支える人々㉗ロケット整備塔を守る	広報企画課	
443	本郷構内は車がいっぱい	広報企画課	
444	大学を支える人々㉘液体ヘリウムをつくる	広報企画課	
445	ウナギの誕生		農学部附属水産実験所
446	五月祭の催しから		
447	大学を支える人々㉙駒場の教務課	広報企画課	
448	生産技術研究所（千葉実験所）が初公開	広報企画課	
449	紫陽花	広報企画課	
450	大学を支える人々㊱構造物の試験に挑む	広報企画課	
451	6月の本郷キャンパスから		
452	第一高等学校から東大教養学部へ		朝日新聞社
453	完成間近い本部庁舎	広報企画課	
454	完成した本部庁舎		施設部
455	電話交換風景も切替わる	広報企画課	
456	大学を支える人々㊲教育用計算機センター		
457	メキシコの古代を描く		
458	ちょっと高い所から眺めた本郷キャンパス		
459	台風20号のツメ跡		大沢 勇技官（工学部船舶）
460	運動会のスナップから		
461	旧東京高校の正門		
462	天文台の一般公開から		東京天文台
463	ミクロの世界から－円石藻		石丸 隆助手（海洋研究所）
464	車車車、人はどこを歩くの		
465	第28回（1978年度）学生生活実態調査の結果（大学院生）		東京大学アルバム編集会
466	駒場祭のカッパ踊り		
467	落葉を焚く（12.7弓道場付近にて）		
468	救助袋の点検		
469	冬を迎えた公孫樹並木		
470	サル年とは……		塩見弥一（庶務部人事課）
471	55入試はじまる		
472	電算機が描いた銀杏バッジ		
473	第2次入試の開幕		
474	オフシーズン		大沢 勇技官（工学部船舶）
475	ここはどこ……（懐徳館の庭園）		
476	弥生を迎えた三四郎池		
477	今や全力をつくすのみ		
478	シヴリン峰（Shivling 6,543m）	赤須隊員（スキー山岳部）	
479	合格発表		

480～520（1980年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
480	55 入学式風景		
481	本部庁舎に飾られた絵画「奈良随想」		
482	大学を支える人々②大木への夢を託して		
483	よろこびの東大ナイン		東京新聞社
484	いちょうの新芽		浜田隆士（教養学部）
485	五月祭への玄関		
486	花と緑を育てる		
487	大学を支える人々③原子炉「弥生」にとりくむ		
488	組合わせ抽選会		大沢 勇技官（工学部）
489	ミクロの世界から		河田研究室（宇航研）
490	大理石の病理解剖台		
491	完成した『大ガラス』	安斎重男（教養学部）	
492	医学部の納骨堂		
493	涼を呼ぶ！！		
494	ボート部、大いに漕ぐ		
495	ジャンプ じゃんぷ		
496	就職戦線スタート		
497	宇宙を仰ぐ		東京天文台
498	中世貴族の日記		史料編纂所
499	医学部発祥の記念碑		
500	「学内広報」が描く東大の自画像－回顧と展望		
501	選手宣誓		
502	育徳園心字池の主？		神谷敏郎（総合研究資料館）
503	生きている基準標本		
504	屋上にある慰霊碑「報謝塔」		
505	駒場祭の玄関		千明賢治（教養学部）
506	あなたです！火事を出すのも防ぐのも		
507	投書欄のエンブレム（長沢政輝（スケッチ画））		
508	第29回（1979年度）学生生活実態調査の結果		東京大学アルバム編集会
509	大学を支える人々④毎日が待ったなし		
510	酉年に飛ぶ		
511	試験室さがしも共通の第一歩		
512	エドモンド・ブランデン氏のレリーフ		総合図書館
513	春を待つ		
514	記者会見に臨んだ平野次期総長		
515	受け入れ側も本番スタート		
516	国際テレックス		
517	フィルハーモニー		
518	東の間のいこい		
519	入試のスナップから－駒場篇	芳賀 徹教授（教養学部）	
520	巣立ちのころ（昨年3月28日、法学部の卒業生でにぎわう銀杏並木の風景）		

521～558（1981年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
521	駒場の新学期－その序章		
522	入学式		
523	整備された駐車区域		
524	サンゴ樹の径		
525	向岡碑		
526	地震を採集		
527	五月祭の小さな舞台		
528	レリーフのある、アーケード		
529	ピッカピカの生協書籍部（上）と、新顔の出版情報検索機（右）		
530	図案化された競技種目の案内		
531	ミクロの世界から－光を捉える装置		山田英智教授（医学部解剖）
532	水原秋桜子の句碑		
533	医科研の古いたたずまい		
534	The University of Tokyo International Lodge		
535	「社途」王者の貫禄		読売新聞社
536	東京大学白金学寮		
537	ミクロの世界から－唾液を分泌する細胞		石川春津助教授（医学部解剖）
538	消え行く由緒ある建物とオブジェ		
539	壁画は語る「青春」		
540	天文台の構内から出土した遺跡		
541	うんどうかい		
542	姿を整える野辺山宇宙電波観測所		
543	珍しいヒマラヤシーダーの球果		理学部植物学教室
544	第30回（1980年度）学生生活実態調査の結果		東京大学アルバム編集会
545	農場四景		
546	ミラーのある門		
547	人とカッパで賑わった駒場祭		
548	20周年を迎えた医学図書館		
549	大学を支える人々⑤科研費申請のころ		
550	ミクロの世界から－卵子の通り道		佐藤 宏（医学部解剖院生）
551	57年の東大暦－その1		
552	新設された歩行者用案内		
553	「こもれびのなかに」		「1980年東京大学卒業アルバム」
554	入学検定料の収納		
555	タンDEM型イオン加速器		山根 功助手（原総セ）
556	春のあしおと		
557	入構も狭き門		
558	飛び立ち		

559～596（1982年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
559	4月12日のメモアール		
560	最近のトピックスから		
561	藤棚のかげに		
562	銀輪とバイクと		
563	憩いと語らいのプラーザ		
564	植物園の古きを訪ねて		
565	新緑と、人とテントの五月祭		
566	夏にむかって		大沢 勇助手（工学部船舶）
567	記念館の模型2案		
568	演習林田無試験地の四景		
569	最近のトピックスから		
570	こんな所もある		
571	ミクロの世界から－ハエの飛翔筋		石川春律助教授(医学部解剖)
572	進水式		
573	秋のけはい		
574	45m 望遠鏡と分子スペクトル		
575	東大にもいたホソオチョウ		落合 進研究生（農学部）
576	最新鋭の自動光電子午環		東京天文台
577	核研の LITL		
578	読書と思索を見守って		
579	"病院前"バス停にベンチ		
580	新しい淡青丸と操舵室		
581	千葉実験所三景		
582	伊豆・戸田マラソン		
583	第31回（1981年度）学生生活実態調査の結果		東京大学アルバム編集会
584	陸中海岸 大槌湾の施設		
585	工学部五号館の消防訓練		
586	星への誘いは子供達の人気		
587	物性研究所の話題二つ		
588	年の瀬を迎えるキャンパス		
589	今年をうらなう		
590	共通一次試験の六景・その内側と外側（本郷で）		
591	半世紀の歴史を刻んだ谷川寮		東京大学アルバム編集会
592	高層化する本郷キャンパス		
593	モダンな化学新館		
594	医学部3号館別棟		
595	最近のトピックスから		
596	弥生の風物詩（昨年3月卒業生でにぎわった銀杏並木の風景）		

597～634（1983年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
597	東京大学記念日2景（4月12日）		
598	第59回公開講座始まる 1983（春季）		
599	向陵碑		
600	竣工なった新インターナショナル・ロッジ		
601	開館を待つ総合研究資料館の玄関		総合研究資料館
602	育徳堂弓道場		
603	第56回五月祭（一般公開）1983. 5.28,29		
604	塔時計の親時計		
605	旭日と雲と怒涛		
606	駒場農学碑		
607	新聞研究所研究棟の竣工		
608	シュミット望遠鏡がとらえた彗星		東京天文台
609	山上会議所		
610	水を満たした風船が破裂した瞬間	津野隆夫助手・中村美雄技官（工学部総合試験所）	
611	地震による構造物破壊機構解析設備		生産技術研究所
612	東大植物誌①挿木から生長したヒマラヤスギ		
613	東大の並木①ケヤキ並木		
614	書状の面白さ		史料編さん所
615	三宅島の噴火		
616	人も車も安全に		
617	法学協会創立百周年		
618	総合研究資料館の新設展示		総合研究資料館
619	「ぎんなん」の顔－本郷キャンパスのぎんなん		竹谷仁一（附属総合図書館）
620	第32回（1982年度）学生生活実態調査の結果－学部女子全数調査		東京大学アルバム編集会
621	スーパーコンピュータ		大型計算機センター
622	インドネシア日食		東京天文台
623	「点検は 防火のはじまり しめくくり」		
624	構内の深井戸		山口林造講師（地震研）
625	暮ゆく本郷キャンパス		
626	今年の主役は		
627	大正・昭和初期の遺構現わる－本郷キャンパス内の遺跡調査		谷 豊信助手（文学部）
628	キャンパスは白一色		
629	入学願書の整理にあたる職員		
630	御殿下グラウンドの出土品		谷 豊信助手（文学部）
631	未踏峰 K 7（6,934m）	亜細亜大学隊（1977年）	
632	2次試験の内と外		
633	凍裂		有澤 浩助手（北海道演習林）
634	花をそえる（昭和58年3月撮影）		

635～672（1984年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
635	東京大学記念日		
636	「愛と人生」をテーマに 第61回公開講座はじまる		
637	巨大なキノコ？		
638	南極海のテーブル状氷山と白鳳丸	海洋研究所観測機器管理室	
639	白色光フレア		東京天文台
640	新装なった研究棟と校舎		
641	あなたはどちら？（第57回五月祭）		
642	等身大人体模型まわりの水流		工学部船舶用機械工学科
643	三四郎池の水位極度に下がる		
644	マクスウェルの悪魔		
645	植物園のハナショウブ		
646	山上会議所跡地の遺跡調査		
647	多胴船型浮消波堤の係留模型実験		木下研究室(生産技術研究所)
648	未踏の峻峰K 7 (6,934m) 初登頂	北大学士山岳会隊	
649	燃料体、レーザー溶接で修復－世界ではじめて		
650	不法駐車御用！！		
651	病院前にパーキングメーター設置		
652	弥生キャンパスの秋		石井龍一助教授（農学部）
653	三四郎池危篤		
654	ただいま畑をクリーニング中		崎山亮三助教授（農学部）
655	警告ポール全面的実施へ		
656	陸上運動会		
657	技術演習中の看護学校生徒		内尾貞子教務主任（看護学校）
658	USA ポスター展示会		
659	第33回（1983年度）学生生活実態調査の結果		東京大学アルバム編集会
660	加賀藩藩札銀三匁		
661	「河童やめられりょうか」（第35回駒場祭）		
662	ロゼッタ石		総合図書館
663	山上会議所跡の遺跡調査		小川静夫助手（文学部）
664	昭和乙丑		澤崎 徹助教授（農学部牧場）
665	第23代総長予定者決まる		
666	共通第1次学力試験		
667	大型電子計算機シミュレーション		阿部研究室(教養学部基礎科学)
668	東大入試のスタート		
669	法・文研究棟建設予定地の遺跡調査		
670	第2次試験点景		
671	青銅雲気文轡（くつわ）		田辺美江（教養学部）
672	大講堂から四方を臨む（S60. 3.18撮影）		

673～712（1985年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
673	本郷構内交通規制始まる		
674	昭和60年度入学式行われる		
675	建物モデル周辺の乱流		村上研究室（生産技術研究所）
676	ドーハの建築美		カタール大学
677	雨水浸透実験のシステムフロー		
678	五月祭四景		
679	上腕断面の男女比較		福永哲夫助教授（教養学部）
680	箱根杉並木のX線CT診断		尾上守夫教授（生産研究所）
681	交通規制のあとさき		大沢 勇助手（工学部船舶）
682	緑釉納舎	田辺美江（教養学部）	教養学部美術博物館
683	ムニンノボタン		
684	三四郎池ただいま満水		
685	刻印の謎		
686	強風と環境障害		村上研究室（生産技術研究所）
687	「中央診療棟建設予定地から6、7世紀の住居址」		小川 望助手（遺跡調査室）
688	日仏協力日本海溝共同調査（KAIKO計画）の成果		小林和男教授（海洋研究所）
689	東大新名所案内①生研の<バカボン>車まわし	増田彰久	
690	逆転磁場トーラス実験装置		井上信幸教授（工学部）
691	留学生教育センターの開所		
692	漢代の貴族の副葬品	田辺美江（教養学部）	教養学部美術博物館
693	東大新名所案内②工学部のお化け煙突	増田彰久	
694	安田講堂へ向かう並木		
695	中国の古代貨幣	田辺美江（教養学部）	教養学部美術博物館
696	第34回（1984年度）学生生活実態調査の結果		
697	「長生無極」軒丸瓦	田辺美江（教養学部）	教養学部美術博物館
698	第36回駒場祭開かれる		
699	なまず絵		地震研究所
700	図書館屋上から北東を臨む		師岡宏次氏写真集「東京大学の四季」
701	HALLEY'S COMET 1985-12-03		東京天文台木曾観測所
702	相の沢スギ品種試験地		鈴木 誠助手（農学部千葉演習林）
703	張子の虎		
704	国際学術会館（仮称）建設工事進む		村井俊治教授（生産技術研究所）
705	舞妃蓮		渡邊達三助教授（農学部実験所）
706	共通第1次学力試験の昼休み		
707	古墳時代の住居址出土の甕と甗		藤本 強教授（遺跡調査室・文学部）
708	異常巻きアンモナイト		岡本 隆（理学系地質学修士2年）
709	東大新名所案内③新聞研東側の前方後円マンホール	増田彰久	
710	日本初の軽量ハネカム鏡		磯部琇三助手（東京天文台）
711	第2次学力試験終わる		
712	北辺の流水		宇田川洋助教授（文学部）

713～748（1986年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
713	昭和 61 年度入学式行われる		
714	教養学部 2 号館竣工		
715	ニュートンのリングの木が開花		伊藤義治技官（理学部植物園）
716	東大新名所案内④東洋文化研究所裏の<純粹門>	増田彰久	
717	ソメイヨシノのタイプ・スペシメン		
718	五月祭五景		
719	地下式土坑、先縄文時代石器出土		藤本 強教授（遺跡調査室・文学部）
720	"ニュートリノに質量はあるか？"		川上宏金助手（原子核研究所）
721	ショパンの手		
722	通御橋（かよいまばし）		理学部
723	生研研究室公開シリーズ①アルカリ骨材反応によって劣化した大規模集合住宅の調査		
724	生研研究室公開シリーズ②ボロン繊維		大蔵研究室（生産技術研究所）
725	輝安鉦		清水正明助手（総合研究資料館）
726	山上会館竣工披露式典行われる		
727	秋季リーグスタート		
728	タンデム加速器		小林紘一助手（原子力研究センター）
729	島津氏人質番組		史料編纂所
730	陸上運動会		
731	アムッド人頭蓋骨		赤澤 威助教授（総合研究資料館）
732	生研研究室公開シリーズ③ 落下する水滴の表面上へのフロン（R113）蒸気の直接接触凝縮		棚沢研究室（生産技術研究所）
733	核研の一般公開		
734	本郷にも実りの秋		
735	天文台の一般公開		
736	第 35 回（1985 年度）学生生活実態調査の結果		東京大学アルバム編集会
737	生物生産工学研究施設の始動		
738	駒場祭開かれる		
739	東大新名所案内⑤グラウンド下のナンダコリャ？	増田彰久	
740	動物慰霊碑		伊東信夫助手（農学部畜産獣医）
741	山口青邨句碑（後ろは山上会館）		
742	丁卯		
743	緊張と緩和		
744	理学部 7 号館竣工		
745	生研研究室公開シリーズ④クリーンルームの最適環境設計		村上・加藤研究室（生産技術研究所）
746	ウナギの産卵場を求めて		
747	第 2 次学力試験終わる		
748	東京大学（本郷地区）全景（S61.10.31 撮影）		

749～783（1987年度）

NO.	タイトル	撮影者	提供
749	入学式行われる		
750	第 67 回公開講座始まる		
751	生研研究室公開シリーズ⑤流域界ごとの都市化率の表示		村井研究室（生産技術研究所）
752	『古九谷』様式の磁器出土		
753	生研研究室公開シリーズ⑥乱流の数値シミュレーション		
754	①先端科学技術研究センター発足 ②教養学部情報教育棟竣工		
755	生研研究室公開シリーズ⑦クリーントンネル内気流の可視化		村上・加藤研究室（生産技術研究所）
756	生産技術研究所の一般公開終わる		生産技術研究所
757	私は当歳っ仔（とねっ仔）		
758	お散歩（原子核研究所構内）		
759	半拉城址出土の二仏並座石像		総合研究資料館
760	法学部 4 号館竣工		
761	企業説明会開催される		
762	「梅の御殿」発掘終わる		
763	東大新名所案内⑥医学部の孤独蛇口	増田彰久	
764	文学部 3 号館開館		
765	経済学部自衛消防隊優勝		
766	精子発見のイチオウの木		理学部附属植物園
767	野辺山の宇宙電波観測所 全景		東京天文台
768	教育学部附属学校の文化祭（ぎんなん祭）		
769	医科学研究所附属病院の無菌病棟		医科学研究所
770	総合図書館の改修工事完了		
771	①核研の一般公開（サイクロトロン）②伊豆・戸田マラソン（スタート前）		
772	第 36 回（1986 年度）学生生活実態調査の結果		東京大学アルバム編集会
773	医学部附属病院新中央診療棟が竣工		
774	駒場祭開かれる		
775	西行法師之図（橋本雅邦筆）		教養学部
776	教養学部 13 号館竣工		
777	24 等星を捕らえた CCD カメラ		東京天文台
778	油壺産のタツノオトシゴ		理学部附属臨海実験所
779	①入構を待つ受験生 ②案内図面を見ながら試験室へ ③法文 1 号館 25 番教室の受験風景		
780	第 1 回生研公開講座から「空あり」		
781	第 2 次学力試験の受験者数決まる		
782	第 2 次学力試験終わる		
783	さようなら田無学寮		学生部