

種別	作成者名	作成者名 (英文)	生年	没年	組織歴・伝記的経歴	学術分野	資料群タイトル	最終改訂日
個人	小谷正雄	Kotani, Masao	1906	1993	1929年東京帝国大学理学部物理学科卒業、1944年理学博士。1929年東京帝国大学講師、1932年助教授、1943年教授。1965～69年大阪大学基礎工学部教授。1970～82年東京理科大学学長。【『事典 日本の科学者 (2014) 』】	分子物理学、生物物理学	小谷正雄資料	2024-03-03
個人	霜田光一	Shimoda, Koichi	1920	2023	1943年東京帝国大学理学部物理学科卒業、1955年理学博士（東京大学）。1948年東京大学助教授。理化学研究所兼任。1981年慶応義塾大学。	電波・光科学、子エレクトロニクス、レーザー	霜田光一資料	2024-03-03
個人	高木通泰	Takagi, Michiyasu	不明	不明	1941年理学博士（東北帝国大学）。	磁性	高木通泰資料	2024-03-03
個人	田中館愛橘	Tanakadate, Aikitu	1856	1952	陸奥国二戸郡（現在の岩手県二戸市）出身。1882年東京大学理学部卒業。グラスゴー大学およびベルリン大学への留学を経て、1891年帝国大学理科大学教授（～1917年）。1906年帝国学士院会員、1925年貴族院議員。1944年文化勲章受章。万国測地協会委員、万国度量衡会議常任委員、太平洋学術会議副議長などを務めた。	地球物理学、航空、度量衡、ロケット	本多光太郎・日下部四郎太書簡（田中館愛橘文書）	2024-06-07
個人	土井不曇	Doi, Uzumi	1895	1945	1895年6月13日出生。岡山県浅口郡牧山村。1914年、私立金川中学校卒業、第一高等学校第二部乙類入学。1917年、第一高等学校卒業、東京帝国大学理科大学理論物理学科入学。1920年、東京帝国大学理学部物理学科卒業、大学院入学。理化学研究所、第一高等学校、東京文理科大学などに勤務。1931年、理学博士（東北帝国大学）。1932年、東京文理科大学教授。1945年6月5日死去。練馬区上石神井。	相対性理論、量子論	土井不曇資料	2024-03-03
個人	中村左衛門太郎	Nakamura, Saemontaro	1891	1974	東京帝国大学卒業。中央気象台勤務を経て、1924年東北帝国大学教授。1951年に熊本大学に転じた。後に、九州物理探査社長、熊本商科大学教授を務めた。【デジタル版 日本人名大辞典+Plus】	地震学	ポーア博士来仙記録映像	2024-06-07
個人	林威	Hayasi, Takesi	1904	1996	長野県上伊那郡出身。1926年東北帝国大学理学部卒業、1936年理学博士。1927年東北帝国大学助手、1937年同助教授、1943年教授（物理学第一講座担任）。1967年定年退官。【『林威教授 著作目録』（東北大学記念資料室、1967）；清野節男「林威先生を偲んで」『理学電機ジャーナル』29(1), 46-48, 1998】	X線分光学	林威文書	2024-06-07

個人	伏見康治	Husimi, Kodi	1909	2008	1909年：愛知県生まれ。1933年：東京帝国大学理学部卒、同学科助手。1934年：大阪帝国大学理学部物理学部物理学部助手。1940年：大阪帝国大学理学部教授。1956年：大阪大学理学部附属原子核実験所所長。1959年：大阪大学理学部長。1961年-1973年：名古屋大学プラズマ研究所所長。1973年：大阪大学・名古屋大学名誉教授。1965年-1966年：日本物理学会会長。1977年-1982年：日本学術会議会長。1983年-1989年：参議院議員。2008年5月：死去（98歳）【核融合アーカイブ室の目録より】	統計物理学	伏見康治氏寄贈資料; 伏見譲氏寄贈資料 (伏見康治氏関係)	2024-04-24
個人	本多光太郎	Honda, Kotaro	1870	1954	三河国碧南群 (現在の愛知県岡崎市) 出身。1897年帝国大学理科大学物理学部卒業、1903年理学博士。東京帝国大学講師を務めたあと、1907年よりヨーロッパに留学、帰国後の1911年に東北帝国大学教授となる。1916年東北帝国大学附属鉄鋼研究所 (1922年より金属材料研究所) 初代所長、1931年東北帝国大学総長。1937年文化勲章 (第1回) 受賞。1941年東京理科大学初代学長。	金属物理学、冶金	本多光太郎文書	2024-06-07
個人	水野善右衛門	Mizuno, Zen'emon	1907	1985	1931年東京帝国大学理学部物理学部卒業、1947年理学博士 (九州帝国大学)。1947年九州大学理学部教授。定年退官後、福岡大学理学部教授。【『ジャパンWho was who』(1988)】	応用物理学	水野善右衛門資料	2024-03-03
個人	宮島龍興	Miyazima, Tatuoki	1916	2007	1916年7月27日～2007年11月26日。熊本県出身。1939年東京帝国大学理学部卒。19xx年東京理科大学助教授、1952年東京教育大教授、1970年同大学長。1976年筑波大学長。他に原子力委員、理化学研究所理事長、大河内記念会理事長などを務めた。	物理学	原子核理論研究室寄贈宮島龍興関係文書	2024-02-19
個人	山口嘉夫	Yamaguchi, Yoshio	1926	2016	1947年東京大学理学部物理学部卒業、1953年理学博士。1949年大阪市立大学助手、1950年講師、1956年助教授、1957年教授。1962年東京大学原子核研究所教授、1968年東京大学理学部教授。1983年東京大学原子核研究所長、1986年東海大学理学部教授。IUPAP、ICFA、CERN IPC、ICTP Scientific .Council, 日本学術会議会員、日本物理学会会長を歴任。	素粒子物理学 (理論)	山口嘉夫氏所蔵素粒子研関連資料; 山口嘉夫氏所蔵ICFA 資料; 山口嘉夫氏所蔵 IUPAP 資料; 山口嘉夫氏所蔵 CERN/SPC 関連資料; 山口嘉夫氏所蔵の研究者に関する資料; 山口嘉夫氏資料	2024-02-20
個人	山田作衛	Yamada, Sakue	1941		1964年東京大学理学部物理学部卒業。1969年、同大学院理学系研究科物理学専攻博士課程修了、理学博士。東京大学理学部助教授を経て、東京大学原子核研究所教授、1995年同所長。1997年、原子核研究所と高エネルギー物理学研究所の統合により高エネルギー加速器研究機構素粒子原子核研究所教授および同所長。長年ドイツの研究所DESYの研究チームで実験。CERN/SPC、ILC などで国際協力にかかわる。		山口嘉夫氏所蔵ICFA 資料	2024-06-05
団体	東京大学	The University of Tokyo	1877		1877年東京大学設置、1886年帝国大学に改組、1897年東京帝国大学に改称、1947年東京大学に改称 (旧制)、1949年東京大学創設 (新制)、2004年国立大学法人化し、国立大学法人東京大学に改組		昭和6年航空研究所行幸記念映画	2024-02-19

団体	東京大学宇宙線研究所	Institute for Cosmic Ray Research, The University of Tokyo	1953	1950年前身の乗鞍岳朝日小屋設置、1953年宇宙線観測所として改組、1976年原子核研究所宇宙線部を吸収して宇宙線研究所として再出発。	宇宙線研究所教授会; 宇宙線研究所部主任会; 宇宙線研究所 共同利用運営委員会・運営委員会	2024-03-19
団体	東京大学財務課	Finance Department, The University of Tokyo			大規模フロンティア促進事業概算要求	2024-03-19
団体	東京大学理学部・理学系研究科	Faculty of Science (College of Science) and Graduate School of Science, The University of Tokyo	1877	1877年東京大学理学部設置、1886年帝国大学理科大学、1897年東京帝国大学理科大学、1919年東京帝国大学理学部、1947年東京大学理学部（旧制）、1949年東京大学理学部（新制）、1991年東京大学大学院理学系研究科・理学部。	理学系研究科・理学部 教授会	2024-02-27
団体	東京大学理学部宮本梧楼研究室	Miyamoto Laboratory of the Faculty of Science at the University of Tokyo			原子核物理学	東京大学宮本梧楼研究室電子シンクロトロン関係資料 2024-03-31