

索引

【あ】

アドミッションズ・オフィス入試 211
 一体利用 14,15
 一般入学試験 43,44,48,49,91,108,206,208,211,
 244,269
 一般編入学〔制度〕 43,272
 インキュベーションセンター棟 179
 液晶研究所 23,33,34,36,204,225,230
 エネルギー変換材料部門 225
 長万部図書館 33,179,181~184,356
 オレゴンサマープログラム 72

【か】

外国人留学生奨学金 193,194
 外国人留学生入学者選抜制度（東京理大） 56
 外国人留学生入試（諏訪理大） 242
 外部資金
 ・受託研究費 111,118,119,122,125,136,137,224,
 256,327
 ・研究助成金 111,118,122,125,136,137,224,225,
 256,257,278,316~319,352,386
 ・共同研究費 111,118,119,224
 界面科学研究部門 126,127,129~131,277,285
 科学技術交流センター 21,33~35,224,279~
 284,286,291,336,342,350,351
 学園生活 186,200,256,332
 学術研究高度化推進事業 19,20,132,169,170
 学制改革 9
 学生研修センター 28,173~175,186
 学生傷害共済補償制度（東京理大） 198
 学生生徒等納付金比率 303,304
 学生相談室 29,195,220,230,252,259
 学生チャレンジプラン（諏訪理大） 254
 学生による授業評価 136,157,250
 学生納付金 13,111,294~296,305,319,320,326,
 327
 学生よろず相談室 195,196
 学長表彰制度 199
 格付け 21,294,304,310~312,329,342
 学内通知 329,331,337
 学費 14,193,295,309,319~321,326
 学報 27,326,329~332,334
 神楽坂・人未来研究部門 34,126,128~131,
 134,277
 神楽坂図書館 34,179~186,231,354
 火災科学研究センター 20,34,112,126,128~
 132,166,276,340
 火災科学研究センター実験棟 20,32,164
 火災科学研究センター棟 131,179
 学校教育法 9,12,19,26,27,30~33,39,41,73,84
 学校法人東京物理学園 5,10,16,26
 カナル会館 18,32,172,179,294
 科目等履修生〔制度〕 110,273
 環境保全センター 177
 監査報告書 326
 関門制度 11,64
 帰国子女入学者選考制度（東京理大） 55
 帰国子女入学者選抜（諏訪理大） 242,244
 記念図書館 15,29
 客員教員 16,85,130,264
 客員研究所員制度 135
 客員宿舍（ゲストハウス） 30,120,176,229,230,
 233,259,264
 研究者情報データベース（RIDAI） 331,336,337
 キャリア支援プログラム（山口理大） 213,214
 給費制緊急奨学金制度 65
 教育研究経費 295,296,298,299,303,304,314,315,
 327
 教育職員免許法 26,29,32,68

- 共通教育センター（諏訪理大） 34,35,239,241,
 248,257～259
 共通施設利用教育 71,174,175
 共用試験 114
 近代科学資料館 5,17,30,34,131,266,274,286,288,
 289,336
 グリーン光科学技術研究センター 19,34,126,
 128～132,166,276,296
 計算科学フロンティア研究センター 17,30,
 126,140,144
 計算科学フロンティア研究センター棟 30,145
 ゲノム創薬研究センター 19,34,125,126,128～
 132,144,166,276,296,315
 ゲノム創薬研究センター棟 19,31,131,164,178
 研究指導教員 85,154,155
 研究者情報データベース 331,336,337
 研究生制度 273
 高性能新素材合成解析センター 17,30
 高大連携 238,264,291,374
 公募制推薦〔入試〕 205,211,242
 こうよう会 22,65,193,200,202,203,334
 コミュニケーション棟 18,32,172,179,298,340
- 【さ】**
- サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト
 事業 24
 サイエンスフェア 22,335,336,385,386
 財産目録 326
 再生工学研究センター 19,126,132,166,276,296,
 315
 財団法人東京物理学校 5,6,26
 事業報告書 326
 資金収支計算書 298,299,326
 自己推薦制度（山口理大） 205
 自己点検・評価報告書 21,352
 次世代フォトニック応用研究部門 126,128,129
 ～131,134,277
 指定校制推薦（山口理大） 205,211,242,269
 社会人特別選抜〔制度〕 52～54,57,58,74,85,108,
 109,252,267～269,271,272
- 授業嘱託 150～152,227,257
 授業担当教員 154,155
 授業料減免 82,99,106
 受託研究員制度 173
 首都大学院コンソーシアム〔協定〕 17,89
 嘱託助手 227
 消費収支計算書 294,295,302,326
 情報科学教育・研究機構 17,33～35,119,126,
 140～142,151,170,355
 情報科学教育センター 17,33,34,140～142,355
 情報科学研究・教育機構 17,30,140
 情報機能ナノ材料部門 225
 情報処理センター 17,28,140,274
 情報メディアセンター 17,30,126,140,144
 情報メディアセンター棟 30
 職場長推薦制度 52
 シラバス 7,37,68,104,157,159,194,231,250,333
 私立学校法 5,10,26,31,39
 推薦入学〔制度〕 15,43,48,50,52,55,64,214,268,
 269,272
 数学教育研究所 19
 数学教育研究部門 34,126,128～132,134,277
 精密機能解析部門 225
 生命工学技術研究部門 34,135,136,139
 生命情報科学研究部門 34,135～138
 赤外自由電子レーザー研究センター 34,125,
 126,128～132,166,276
 赤外自由電子レーザー研究センター棟 31,131
 セミナーハウス大学院特別講義 102,174,
 356
 セミナーハウス特別講義 71,174,361,385
 先進材料研究所 23,32,33,34,36,225
 全人的教養教育 20,73,113,158
 先端材料研究センター 19,126,132
 先端材料研究部門研究センター棟 31,164
 専門高校・総合学科公募制推薦 205,211
 専門職大学院 18,20,31,32,84,89,90,105,117,151,
 154,155,166,193,265,268,275,284,336,338,341
 全寮制教養教育 72
 総合研究所棟 179

創立記念日 9
卒業研究 11,70,176,214,256,380

【た】

大学院設置基準 28,30,84,89,102,103,105,110,267,268
大学会館 177,327,340
大学設置基準 26～28,30,37,66,110,273
大学知的財産本部整備事業 21,280
大学入試センター試験 29,30,32,43,44,47～49,206,208,211,242
大学評価・学位授与機構 110,273
貸借対照表 300,301,302,306,307,326
達人チャレンジ選抜制度 43,57
館山研修所 17,28,29,162,173,186
谷川山荘 28,162,173,186
単位互換制度 23,24
男女共同参画社会基本法 292
知識インターフェース研究部門 34,126,128～131,134,277
知的財産本部 21,280
チュータ制度 56,205,216
ツィニングプログラム 57
定員超過率 62～64,206,210
転学部 44,59～61
転学科 44,59～61
東京物理学講習所 1～3,21,23,26,265,380
東京物理学校 1,3～11,26,64,66,71,75,78,265,289,332,342,380
東京物理学校五十年小史 1,289
東京物理学校維持会 9,26
東京物理学校維持同盟 4,26,289
東京物理学校会報 6
東京物理学校雑誌 4,6,26,332
東京物理学校同窓会雑誌 4
東京理科大学 25 周年記念誌 1
東京理科大学維持会 9
東京理科大学の現状と課題（白書） 326,329,332
東京理科大学百年史 1,2,10
東京理科大学理窓会 9

特別奨学金制度 12
特別選抜制度 43,52,85,267,268,272
都市エリア産学官連携促進事業 224,225,285,290

【な】

ナノオプト研究所 225,283
ナノサイエンス・テクノロジー研究センター 19,126,296,315
ナノ粒子健康科学研究センター 20,34,126,128～133,166,296
日本学生支援機構奨学金 189,192,193,220,221,253
入学金 3,6,13,106,309,320
入学検定料 319
人間支援工学研究センター 19,34,126,128～131,166

【は】

バイオインフォマティクス教育センター 17,33,34,141,142,144,145
発生及び老化研究部門 34,135,136,139
東伊豆研修保養所 17,29,162,176
100 周年記念（自然）公園 15
125 周年記念図書館 180,186
ファカルティ・ディベロップメント 157,250,318,344,353
二村基金セミナー 71,286
分子生物学研究部門 34,135,136,138
ベンチャー研究開発拠点整備事業 164
編入学制度 43,44,57,211
ホームカミングデー 22,200,333
保健管理センター 29,33～35,40,186～188,350
補助金・学内助成金
①文科省補助金
・法令
私立学校振興助成法 12,28
私立大学の研究設備に対する国の補助に関する法律 11
・経常費補助金 12～14,297,305

- ・戦略的研究基盤形成支援事業
 - ハイテク・リサーチ・センター整備事業 17,19,20,125,132,164,296,370
 - 学術フロンティア推進事業 17,19,20,164,296
 - 社会連携研究推進事業 19
 - オープン・リサーチ・センター整備事業 19,164,296,370
 - ・私立学校施設整備費補助金 169
 - ・GP
 - 特色ある大学教育支援プログラム (特色 GP) 73,158
 - 現代的教育ニーズ取組支援プログラム (現代 GP) 20,73,113,158
 - 資質の高い教員養成推進プログラム (教員養成 GP) 20,266,342
 - 地域医療等社会的ニーズに対応した質の高い医療人養成推進プログラム (医療人 GP) 20,114
 - ・がんプロフェッショナル養成プラン 20,74,114,115
 - ・大学教育の国際化推進プログラム 20,115,116
 - ・大学教育の国際化加速プログラム 20,116
 - ・専門職大学院等における高度専門職業人養成教育推進プログラム 117
 - ・COE
 - 21世紀 COE プログラム 20,112,113,125
 - グローバル COE プログラム 20,112,125
 - ・科学研究費補助金 111,112,122,136,160,224,256,257,353
 - 科学技術振興調整費 111,144
- ②学内助成金
- ・学長扱重点配分子算 316,319
 - 共同研究助成金 317,319
 - 奨励研究助成金 317,319
 - 理大教育助成金 317,319
 - 特色ある教育研究助成金 318～319
 - 自然とともにある特別研究助成金 318,319
 - ・特定研究助成金制度 316
 - ポスト・ドクター制度 91,99
 - ボリスケールテクノロジー研究センター 20,34,126,128～133,166,277
 - ホリスティック計算科学研究センター 19,34,126,128～132,141,166,276
- 【ま】**
- 免疫生物学研究部門 34,135,136,138
 - ものづくり・先端計測科学研究部門 126,128～131,134,277
 - 森戸記念館 31,176,294
 - 森戸記念体育館 18,166,178,202
- 【や】**
- 薬剤師国家試験 73,74,82,83
- 【ら】**
- 理科特別助成補助金 11,27
 - リサーチパーク型キャンパス 294
 - 理大科学フォーラム 329,330,332,379～386
 - 理大奨学金 65,189～193,221,253
 - 量子生命情報研究センター 34,126,128～133,141,166,277
 - 臨時的定員 [増] 18,62
 - 連携大学院 [方式] 16,30,85,86,91,101,105,336
 - 6年制薬学部 66,73
- 【A～Z】**
- AO [入試] 43,57,206,208,211
 - CBT 74,114
 - CLASS システム 37,194,332
 - COE 火災科学コース 113,268
 - Conscience 43,329,331,332
 - DDS 研究センター 19,32,34,125,126,128,131,166,276,296,315,384
 - DDS 研究センター棟 19,131,164,179
 - FD 144,157,158,160,215,216,242,250,318,344
 - GPA 156,157
 - ISO14001 176,238

索 引

JABEE 23,204,205,214,217

RA 129,130

S&P 21,294,310~312

SUT Bulletin 4,29,332,380~386

TA 143,144,150

TLO 21,224,280,286,336,342,383

編集 白書編纂委員会

(委員長)	薬学部 薬学科 教授	中村 洋
(委員)	理学部第一部 数理情報科学科 准教授	石渡 恵美子
	工学部第一部 教養 准教授	松本 和子
	工学部第二部 経営工学科 教授	赤倉 貴子
	薬学部 薬学科 教授	小茂田 昌代
	理工学部 情報科学科 教授	武田 正之
	理工学部 電気電子情報工学科 教授	兵庫 明
	基礎工学部 生物工学科 教授	辻 孝
	経営学部 経営学科 教授	齊藤 進
	財務部長	木村 悦郎
	学務部長	本山 好幸
	総合企画部長	長澤 壽一
	総合情報システム部長	手塚 修一

東京理科大学の現状と課題 平成 20 年度版

平成 21 年 3 月 発行

編集・発行 学校法人 東京理科大学

〒 162-8601

東京都新宿区神楽坂 1 丁目 3 番地

TEL 03-3260-4271 (代表)

ISBN978-4-88655-100-6

本書の一部あるいは全部を無断で複製または転載することはご遠慮ください。
本書をご覧の上、ご意見等ありましたら、担当事務課までご連絡をお願いいたします。

担当事務課：総合企画部 企画調査課

連絡先（メール）：skikaku@admin.tus.ac.jp

