沿革概要

History

奈良工業高等専門学校が設置された(入学定員機械工学科2学級80名、電気工学科1学級40名) 昭和39年 4月 1日 Apr 1, 1964 Nara National College of Technology established (Department of Mechanical Engineering and Department of Electrical Engineering). 奈良教育大学に仮事務室を設けて本校の創立事務を開始 Founding office work started in provisional office of Nara University of Education. 昭和39年 4月 2日 大阪大学名誉教授八濱義和が校長に任命された Yoshikazu Hachihama appointed president Apr 2, 1964 仮校舎(桜井市大字桜井157)に移転 昭和39年 4月11日 Moved into provisional school building in Sakurai City. Apr 11, 1964 開校式並びに第1回入学式を奈良教育大学において挙行(以後同日を開校記念日とした) 昭和39年 4月18日 College opening ceremony and first entrance ceremony held at Nara University of Education. (Hereafter, Apr 18 determined as Anniversary.) Apr 18, 1964 昭和40年 3月20日 本館(管理部及び一般教科)、低学年寄宿舎(明和寮)、寄宿舎食堂完成 Mar 20, 1965 Main building (Administration Office and Liberal Studies), Meiwa Dormitory (for lower grades) and Dorm Refectory built. 昭和40年 4月 1日 本校舎に移転(大和郡山市矢田町22) Apr 1, 1965 Moved into main school building in Yamato Korivama City, 昭和41年 3月20日 本館(電気工学科)、合同教室、機械工学科実習工場、体育館、高学年寄宿舎1(斑鳩寮)、寄 宿舎ボイラー室完成 Main building (Electrical Engineering), Lecture Building, Training Center for Mechanical Engineering, First Gymnasium, Ikaruga Dormitory (for upper grades) and dorm boiler house built. Mar 20, 1966 本館(機械工学科)、機械工学科実習工場増築完成 昭和42年 3月15日 Mar 15, 1967 Main building (Mechanical Engineering) and new extension to Training Center for Mechanical Engineering built. 昭和42年 4月 1日 事務部に庶務課及び会計課が設置された Apr 1, 1967 General Affairs and Accounting sections established in administration division. 昭和42年11月 1日 校舎落成記念式典を挙行 Nov 1, 1967 Completion of new school buildings celebrated. 昭和44年 3月22日 第1回卒業式を挙行 Mar 22, 1969 First graduation ceremony held. 昭和44年 4月 1日 化学工学科(入学定員1学級40名)が増設された Apr 1, 1969 Department of Chemical Engineering established. 昭和45年 3月27日 化学工学科棟、高学年寄宿舎2(飛鳥寮)、寄宿舎管理棟、本館(管理部及び一般教科)増築、 寄宿舎食堂増築、寄宿舎ボイラー室増築完成 Building (Chemical Engineering), Asuka Dormitory (for upper grades), Dorm Administration office, extension to main building (for Administration Office and Liberal Arts), extension to Dorm refectory and extension to dorm boiler house built. Mar 27, 1970 昭和45年 4月 1日 事務部に学生課が設置された Apr 1, 1970 Student Affairs section established in administration division. 化学工学科実習工場完成 昭和47年 3月29日 Mar 29, 1972 Training Center for Chemical Engineering built. 機械工学科北棟完成 昭和48年 1月30日 North building for Mechanical Engineering built. Jan 30, 1973 第6回卒業式を挙行(化学工学科第1期生卒業) 昭和49年 3月19日 Sixth graduation ceremony held (including the first graduates of Chemical Engineering). Mar 19, 1974 昭和49年 4月 1日 校長八濱義和が退官し、大阪大学名誉教授小森三郎が校長に任命された Apr 1, 1974 President Hachihama retired and Saburo Komori (Professor Emeritus, Osaka University) appointed president. 昭和49年11月 2日 創立10周年記念式典を挙行 Nov 2, 1974 Tenth Anniversary celebrated. 昭和50年 3月25日 電子計算機室完成 Mar 25, 1975 Computer Center built. 昭和50年 6月26日 図書館完成 Jun 26, 1975 Library built. 昭和54年 3月26日 課外教育共用施設完成 Mar 26, 1979 Club House built. 昭和56年 4月 1日 第1回編入学式を挙行 Apr 1, 1981 First transfer students' entrance ceremony held. 教育課程を改正し、コース・科目選択制を実施 Curriculum revised and course-subject selection system implemented. 昭和56年 7月31日 講義棟完成 Jul 31, 1981 Lecture Building built. 昭和57年 3月19日 第二体育館完成 Mar 19, 1982 Second Gymnasium built. 校長小森三郎が退官し、大阪大学産業科学研究所教授櫻井洸が校長に任命された 昭和57年 4月 1日 Apr 1, 1982 President Komori retired and Hikaru Sakurai (Professor, Institute of Scientific and Industrial Research, Osaka University) appointed president. 昭和59年 4月 1日 外国人留学生受入れ開始 Apr 1, 1984 Admission of foreign students started. 昭和59年11月22日 創立20周年記念式典を挙行 Nov 22, 1984 Twentieth Anniversary celebrated. 昭和60年 3月20日 福利棟完成 Club house for staff and students built. Mar 20, 1985 情報工学科(入学定員1学級40名)が増設された 昭和61年 4月 1日 Apr 1, 1986 Department of Information Engineering established 昭和62年 4月 9日 教育課程を改正し、昭和62年度入学生から機械工学科に機械設計及び機械システムのコース制を実施 Apr 9, 1987 Curriculum revised and course system for mechanical design and mechanical system implemented in Mechanical Engineering. 昭和62年11月24日 情報工学科棟完成、講義棟増築完成 Nov 24, 1987 Building for Information Engineering and extension to Lecture Building built 平成元年 4月 1日 校長櫻井洸が退官し、大阪大学工学部教授中西義郎が校長に任命された Apr 1, 1989 President Sakurai retired and Yoshiro Nakanishi (Professor, Osaka University) appointed president. 平成 2年 4月 1日 機械工学科 (入学定員2学級80名) が機械工学科 (入学定員1学級40名) と電子制御工学科 (入 学定員1学級40名) に改組された Apr 1, 1990 Department of Mechanical Engineering reorganized into Department of Mechanical Engineering and Department of Control Engineering. 平成 3年 3月19日 第23回卒業式を挙行(情報工学科第1期生卒業) Mar 19, 1991 Twenty-third graduation ceremony held (including the first graduates of Information Engineering)

```
平成 4年 4月 1日
                   専攻科(入学定員機械制御工学専攻8名、電子情報工学専攻8名、化学工学専攻4名)が設置された
                   Faculty of Advanced Engineering (admission quota: eight students in the Advanced Mechanical Engineering Course, eight in the Advanced Electronic and Information Engineering Course, and four in the Advanced Chemical Engineering Course) established.
        Apr 1, 1992
                   全学科のカリキュラムを改定 学校週5日制を実施
                    Curriculums for all departments revised and five-day week system implemented.
平成 4年 4月20日
                   第1回専攻科入学式を挙行
        Apr 20, 1992
                   First entrance ceremony for Faculty of Advanced Engineering held.
平成 5年 3月26日
                   電子制御工学科棟完成
       Mar 26, 1993
                   Building for Control Engineering built,
                   電子制御工学科・専攻科棟完成
平成 6年 1月21日
                   Building for Control Engineering and Advanced Engineering built.
平成 6年 3月18日
                   第1回専攻科修了式を挙行
                   First graduation ceremony for Faculty of Advanced Engineering held.
       Mar 18, 1994
平成 6年 3月29日
                   高学年寄宿舎1(斑鳩寮)、寄宿舎管理棟改修完成
       Mar 29, 1994
                   Ikaruga Dormitory (for upper students) and Dorm Administration Office repaired.
平成 6年 4月 1日
                   校長中西義郎が退官し、大阪大学基礎工学部教授福岡秀和が校長に任命された
        Apr 1, 1994
                   President Nakanishi retired and Hidekazu Fukuoka (Professor, Osaka University) appointed president.
平成 6年 9月30日
                   校舎(本館、機械工学科、電気工学科棟)改修完成
        Sep 30, 1994
                   Main building and building for Mechanical Engineering and Electrical Engineering repaired.
平成 6年11月17日
                   創立30周年記念式典を挙行
       Nov 17, 1994
                    Thirtieth Anniversary celebrated
平成 8年 3月29日
                   学生寄宿舎改築(明和寮解体、鳥見寮新築)完成、寄宿舎食堂改修完成
       Mar 29, 1996
                   Meiwa Dormitory dismantled, Tomi Dormitory built, and Dorm Refectory repaired.
平成 9年 4月 1日
                   化学工学科が物質化学工学科(入学定員1学級40名)に改組された
        Apr 1, 1997
                   Department of Chemical Engineering reorganized (admission quota: one class with 40 students).
平成12年 3月31日
                   物質化学工学科棟完成、校舎(本館、化学工学科棟、化学工学科実習工場)改修完成
       Mar 31, 2000
                   Building for Chemical Engineering built. Main building, building for Chemical Engineering and Training Center for
                    Chemical Engineering repaired.
平成12年 4月 1日
                   校長福岡秀和が退官し、大阪大学大学院工学研究科教授一岡芳樹が校長に任命された
                   President Fukuoka retired and Yoshiki Ichioka (Professor, Osaka University) appointed president.
        Apr 1, 2000
平成14年11月29日
                   電気工学科棟増築改修完成
                    Extension to building for Electrical Engineering repaired.
        Nov 29, 2002
平成16年 4月 1日
                   独立行政法人国立高等専門学校機構奈良工業高等専門学校となった
        Apr 1, 2004
                   National Institute of Technology(KOSEN), Nara College started.
平成17年 3月25日
                    プール施設改修完成
       Mar 25, 2005
                    Swimming pool repaired.
平成18年 4月 1日
                   校長一岡芳樹が退任し、教務主事京兼純が校長事務代理に任命された
                   President Ichioka retired and Jun Kyokane appointed proxy for president.
        Apr 1, 2006
平成18年 4月 2日
                   校長事務代理京兼純が校長事務代理を免ぜられ、元大阪大学大学院基礎工学研究科教授冷水佐
                    壽が校長に任命された
                    Kyokane dismissed from proxy for president and Satoshi Hiyamizu (former Professor, Osaka University) appointed president.
        Apr 2, 2006
平成18年 5月 8日
                   「システム創成工学」教育プログラムが日本技術者認定機構(JABEE)より認定された(平成
                    17年度修了生より認定)
        May 8, 2006
                   Education program for systems engineering approved by the Japan Accreditation Board for Engineering Education.
平成19年 3月23日
                   第一体育館床改修工事完成
       Mar 23, 2007
                   Floor of first gymnasium repaired.
平成19年 3月28日
                   大学評価・学位授与機構が実施した高等専門学校機関別認証評価を受け、評価基準を満たして
                    いると認定された
       Mar 28, 2007
                   Approved by National Institution for Academic Degrees and University Evaluation in technical college certificate evaluation.
平成19年 4月 1日
                    事務部の庶務課と会計課を統合し、総務課が設置された
        Apr 1, 2007
                   General Affairs and Accounting Sections integrated into General Affairs Section.
平成21年 1月30日
                   校舎(機械工学科)改修完成
                   Building for Mechanical Engineering repaired.
        Jan 30, 2009
平成23年 3月25日
                   寄宿舎斑鳩寮(女子寮)増築改修完成
                   Ikaruga Dormitory (Women's dormitory) expanded and remodeled.
       Mar 25, 2011
平成23年 4月 1日
                   校長冷水佐壽が退任し、教務主事中村善一が校長事務代理に任命された
                   President Hiyamizu retired and Yoshikazu Nakamura appointed proxy for president
        Apr 1, 2011
平成23年 4月 2日
                   校長事務代理中村善一が校長事務代理を免ぜられ、元大阪大学大学院工学研究科教授谷口研二
                   が校長に任命された
        Apr 2, 2011
                   Nakamura dismissed from proxy for president and Kenji Taniguchi (former professor, Osaka University) appointed
                   体育更衣室等改築(体育更衣室・体育器具庫2・体育器具庫3)の解体、体育・課外教育共用
平成24年 3月28日
                   施設新築、機械工学科実習工場女子便所増築、寄宿舎管理棟寮室取設改修完成
                   Locker Room, Sports Equipment Warehouse 2, and Sports Equipment Warehouse 3 dismantled, Sports Clubhouse built, extension to Training Center for Mechanical Engineering women's toilet built, Dorm Administration Office repaired.
       Mar 28, 2012
                   創立50周年記念式典を挙行
平成26年11月 1日
        Nov 1, 2014
                   Fiftieth anniversary celebrated.
                   校長谷口研二が退任し、奈良女子大学研究院生活環境科学系教授後藤景子が校長に任命された
平成28年 4月 1日
        Apr 1, 2016
                   President Taniguchi retired and Keiko Gotoh (Professor, Nara Women's University) appointed president
平成29年 4月 1日
                   専攻科(入学定員機械制御工学専攻8名、電子情報工学専攻8名、化学工学専攻4名)が、平成
                    29年度入学生から専攻科(入学定員システム創成工学専攻24名(機械制御システムコー
                    電気電子システムコース、情報システムコース)、物質創成工学専攻6名)に改組された
                   Faculty of Advanced Engineering (admission quota: eight students in the Advanced Mechanical Engineering Course, eight in the Advanced Electronic and Information Engineering Course and four in the Advanced Chemical Engineering Course) reorganized into the Faculty of Advanced Engineering (admission quota: twenty-four students in the Department of Systems Innovation [including the Advanced Mechanical Engineering Course, Advanced Electrical and Electronic Engineering Course, and Advanced Information System Course] and six in the Department of Materials Science and Chemical Engineering)
        Apr 1 2017
平成29年10月20日
                   機械工学科実習工場改修完成、棟名を「ものづくり実験実習棟」に改称した
                   Training Center for Mechanical Engineering repaired, and name changed to Monodukuri building for Experiments
        Oct 20, 2017
                    and Workshops
```

令和 2年 2月29日

令和 4年 2月28日

Feb 29, 2020

Feb 28, 2022

図書館棟改修完成

物質化学工学科実習工場改修完成

Training Center for Chemical Engineering repaired.

Library repaired.