

Ⅱ. 沿革と現況

1. 本学の沿革

平成 11(1999)年 1 月 25 日	財団法人国際技能工芸大学設立準備財団設立許可申請書を文部大臣に提出
平成 11(1999)年 2 月 17 日	「財団法人国際技能工芸大学設立準備財団」を文部省が認可
平成 11(1999)年 9 月 22 日	「国際技能工芸大学（仮称）」を「ものづくり大学」に変更する財団法人国際技能工芸大学設立準備財団寄附行為変更認可申請書を文部大臣に提出
平成 11(1999)年 9 月 30 日	「財団法人ものづくり大学設立準備財団」に名称変更認可 学校法人国際技能工芸機構寄附行為認可申請書及びものづくり大学設置認可申請書を文部大臣に提出
平成 11(1999)年 12 月 2 日	大学本部棟、製造技能工芸学科棟、建設技能工芸学科棟、大学会館工事着工
平成 12(2000)年 5 月 27 日	ドーMITORI（学生寮）、体育館工事着工
平成 12(2000)年 12 月 26 日	文部大臣が学校法人国際技能工芸機構設立、ものづくり大学設置を認可
平成 13(2001)年 3 月 20 日	建物（6 棟）竣工
平成 13(2001)年 4 月 1 日	ものづくり大学（技能工芸学部 製造技能工芸学科・建設技能工芸学科）開学 図書情報センター設置、ものづくり研究情報センター設置
平成 13(2001)年 4 月 6 日	第 1 回 ものづくり大学入学式を挙行
平成 13(2001)年 5 月 9 日	第 1 回 特別公開講座（永六輔氏）を開催
平成 13(2001)年 11 月 17・18 日	第 1 回 ものづくり大学学園祭を開催（第 2 回以降「碧蓮祭（へきれんさい）」と命名）
平成 14(2002)年 6 月 1 日	中央棟 着工
平成 15(2003)年 3 月 7 日	中央棟 竣工
平成 16(2004)年 11 月 30 日	文部科学大臣が大学院ものづくり学研究科（修士課程）設置を認可

ものづくり大学

平成 17(2005)年 3 月 18 日	第 1 回 ものづくり大学卒業式を挙
平成 17(2005)年 4 月 1 日	ものづくり大学大学院 開学 製造技能工芸学科 3 コースから 6 コース (8 系) に 改組 建設技能工芸学科 3 コースから 4 コースに改組
平成 17(2005)年 4 月 4 日	第 1 回 ものづくり大学大学院入学式を挙
平成 19(2007)年 3 月 16 日	第 1 回 ものづくり大学大学院修了式を挙
平成 19(2007)年 10 月 31 日	泰日工業大学 (Thai-Nichi Institute of Technology) (タイ国) と協定締結
平成 20(2008)年 11 月 28 日	泰日工業大学 (Thai-Nichi Institute of Technology) (タイ国) と交換留学に関する覚書を締結
平成 21(2009)年 4 月 1 日	製造技能工芸学科 6 コース (8 系) から 4 コースに 改組 建設技能工芸学科 4 コースの名称変更
平成 22(2010)年 4 月 1 日	「学校法人国際技能工芸機構」を「学校法人ものつ くり大学」に変更
平成 23(2011)年 4 月 1 日	学科名「製造技能工芸学科」「建設技能工芸学科」 を「製造学科」「建設学科」に変更 製造学科入学定員 180 人から 150 人に変更 建設学科入学定員 180 人から 150 人に変更
平成 23(2011)年 10 月 30 日	ものづくり大学開学 10 周年記念式典を挙 「ものづくり大学 10 年のあゆみ」を刊行
平成 25(2013)年 8 月 6 日	行田市と包括的な連携協力に関する協定を締結
平成 26(2014)年 1 月 21 日	鴻巣市と包括的な連携協力に関する協定を締結
平成 26(2014)年 4 月 16 日	技能工芸学部のディプロマ・ポリシー、カリキュラ ム・ポリシーを策定し、既定のアドミッション・ポ リシーを含め、三つのポリシーの策定完了
平成 26(2014)年 7 月 9 日	大学院ものづくり学研究科のディプロマ・ポリシ ー、カリキュラム・ポリシー、アドミッション・ポ リシーの策定完了
平成 26(2014)年 8 月 26 日	埼玉県技能士会連合会と包括的な連携協力に関す る協定を締結
平成 27(2015)年 2 月 9 日	埼玉懸信用金庫と産学連携協力に関する協定を締 結
平成 28(2016)年 2 月 25 日	青木信用金庫と産学連携協力に関する協定を締結

2. 本学の現況

・ 大学名

ものづくり大学

・ 所在地

埼玉県行田市前谷 333 番地

・ 学部構成（平成 28(2016)年 5 月 1 日現在）

【学 部】

技能工芸学部	
製造学科	建設学科

【大学院】

ものづくり学研究科(修士課程)
ものづくり学専攻

・ 学生数、教員数、職員数（平成 28(2016)年 5 月 1 日現在）

学生数

【学 部】

(単位：人)

学部	学科	入学定員	収容定員	在籍学生数
技能工芸	製造	150	600	483
	建設	150	600	617
合計		300	1,200	1,100

【大学院】

(単位：人)

研究科	専攻	入学定員	収容定員	在籍学生数
ものづくり学	ものづくり学	20	40	23

教員数（学長を除く）

(単位：人)

学部	学科	教授	准教授	講師	助教	計
技能工芸	製造	15	3	1	0	19
	建設	11	5	2	0	18
合計		26	8	3	0	37

職員数

66 人