

28年度 入学試験要項



東京千代田区富士見
日本歯科大学新聞会
発行兼 中 原 泉
編集人 日 偶 数 月 末 日
発行日 1部 10円
定価 1部 10円
編集室 (〒951-8580)
新潟市中央区浜浦町1-8
☎ 025 (267) 1500



本学のシンボルマーク

全学部入試を実施

本学は、平成二十八年度の日本歯科大学入学試験要項(生命歯学部・新潟生命歯学部)を公表した。一般入試、センター入試の前期・後期とも両学部の試験は同じ日に行い、両学部併願して受験できる「全学部入試」を実施する。なお新潟生命歯学部では、本年九月五日にAO入試を行った。また両学部では十一月に推薦入学試験を実施する。(入学試験要項と試験日程は、二面に掲載)

一般入試は2月1日・発表は4日

☆学力試験は英語が必須、数学・国語から一科目選択、物理・生物・理科から一科目、計三科目を受験☆
平成二十八年度の「一般選抜入学試験」と「大入試センター利用入学試験」とも、各々前期日程と後期日程により実施する。出願の受付は試験会場は、東京富士見の生命歯学部で行う。
一般前期・センター利用前期・一般後期・センター利用後期入学試験は各一回の受験により、生命歯学部(東京)と新潟生命歯学部の両学部志願できる。両学部合格した場合には、どちらの学部を選ぶかは自分で選べる。
一般前期入学試験は、二月一日に三科目の学力試験と面接試験を行う。学力試験は、英語(必

須)、数学・国語から一科目選択、物理・生物・理科から一科目選択で、募集人員は生命歯学部(東京)約五十三名、新潟生命歯学部約三十五名。東京の生命歯学部に出願し、同学部で学力試験と面接試験を受験する。一般入試は英語が必須で、国語・数学は「国語総合」「近代以降の文章」「数学I・A」のうちから一科目を選択する。理科は「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」のうちから一科目を選択し、合格発表日には本学ホームページに合格者の受験番号を公開する。

部約二十名、新潟生命歯学部約十五名で、志願者は平成二十八年一月十六・十七日に大入試七

センター試験で、本学指定の試験科目を受験したのち、二月五日に生命歯学部で面接試験を受験する。センター試験での本学の指定科目は、外国語は英語(必須)、リスニングを除く、理科、国語、数学の三科目。理科は物理基礎、化学基礎、生物基礎のうちから二科目、または物理、化学、生物のうちから一科目を選択し、国語・数学は、国語(近代以降の文章)、数学I・Aのうちから一科目を選択する。

二月七日正午に生命歯学部合格者を掲示し、合格発表日には本学ホームページに合格者の受験番号を公開する。なお一般後期入学試験

は、三月六日に学力試験と面接試験を、センター利用後期試験も三月六日に面接試験を、いずれも生命歯学部(東京)にお

いて実施する。また両学部では、それぞれ推薦入学試験と編入学試験を実施する。

キッズイベント「夏休みワンダーランド」が、新潟市中央区万代の新潟伊勢丹で、七月二十九日から六日間開催された。本学新潟病院(山口晃病院長)では、子どもたちに歯科医師という職業を知ってもらうため、七月二十九日と三十日に

出展した。当日は五歳から十二歳の子どもの対象に、歯科で使用している実際の治療用器具を使い、歯科医師と歯科衛生士の仕事を体験してもらった。出展ブースでは「歯医者さんのお仕事を体験」をテーマに、ヒト型患者ロボット「シムロイド」

夏休みワンダーランド

☆新潟伊勢丹キッズ・イベント☆

「アツ、しゃべれるんだ!」子ども院長、患者ロボット、シムロイドで歯科治療を体験



「アツ、しゃべれるんだ!」子ども院長、患者ロボット、シムロイドで歯科治療を体験

者に加え、一般の方々も熱心に聴講した。口腔外科分野での豊富な臨床経験をもとに、多くのスライドを使用し、教授自身の歩みとライフワークを解説した。とくに附属病院では、平成十三年にわが国最初のインプラント診療科を開設した経緯など、本学におけるインプラント診療の開発と発展などについて

者さんのお仕事」を楽しんでいた。子どもたちが着た小さな白衣は、東京の附属病院(三代冬彦病院長)のご好意で拝借し、白衣姿の記念撮影は大好評だった。

新潟 7月に最終記念講義

高橋正志教授 (新潟短大)

新潟短期大学の高橋正志教授の最終記念講義は、七月十五日の午後四時三十分からアイヴィ・ホールで行われた。演題は「ヒトの歯の形態の不思議」で、新潟短大と新潟生命歯学部の教職員・学生や関係者が聴講した。

高橋教授は、東京教育大学理学部卒業後、新潟大学大学院理学研究科を

修了。昭和五十二年に新潟歯学部解剖学教室第一講座助手、講師を経て、昭和六十二年に新潟短期大学助教授、平成八年に教授に就任した。

最終講義では、五億年もの進化の産物であるヒトの歯の形態について、その多様性を電子顕微鏡写真を使って解説した。

高森教授は本学第三附属病院口腔インプラント診療科の高森等教授の最終記念講義が、七月十六日午後六時から富士見ホールで開催された。

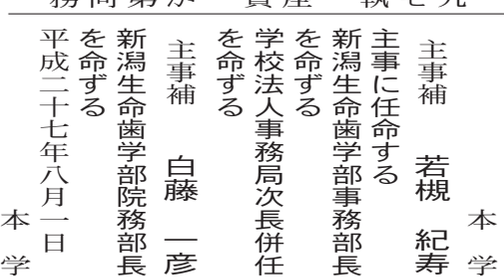
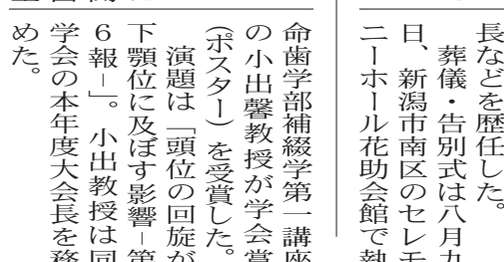
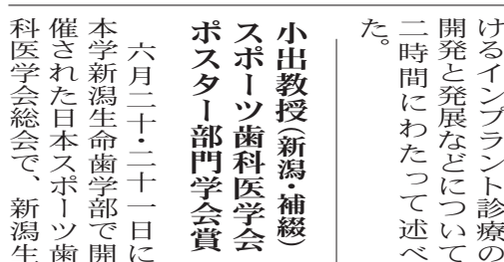
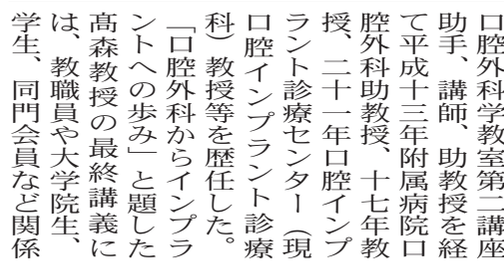
高森教授は本学第三附属病院口腔インプラント診療科を修了し、歯学部口腔外科学教室第二講座助手、講師、助教授を経て平成十三年附属病院口腔外科助教授、十七年教授、二十一年口腔インプラント診療センター(現口腔インプラント診療科)教授等を歴任した。

六月二十一日に本学新潟生命歯学部で開催された日本スポート歯科医学会総会で、新潟生

命歯学部補綴学第一講座の小出馨教授が学会賞(ポスター)を受賞した。演題は「頭位の回旋が下顎位に及ぼす影響」第6報。小出教授は同学会の本年度大会長を務めた。

主事補 若規 紀寿
主事に任命する
新潟生命歯学部事務部長を命ずる
学校法人事務局次長併任を命ずる
主事補 白藤 一彦
新潟生命歯学部事務部長を命ずる
平成二十七年八月一日 本学

△ヒトの歯の形態は多様と解説する高橋教授
▽高森教授(右)に中原泉学長から記念品を贈呈



平成28年度 日本歯科大学入学試験要項

生命歯学部 <http://www.tky.ndu.ac.jp>
 検索 <http://www.tky.ndu.ac.jp>

新瀉生命歯学部 <http://www.ngt.ndu.ac.jp>
 検索 <http://www.ngt.ndu.ac.jp>

試験区分	A O 入学試験		推薦入学試験		一般選抜前期入学試験		大学入試センター試験利用前期入学試験		一般選抜後期入学試験		大学入試センター試験利用後期入学試験	
学部	新瀉生命歯学部	新瀉生命歯学部	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)	生命歯学部(東京)
募集人員	約 15 名	約 10 名 (指定校制・公募制)	約 40 名 (指定校制・公募制)	約 53 名	約 35 名	約 20 名	約 15 名	約 10 名	若干名	約 5 名	若干名	
出願期間	郵送・窓口とも： 27年8月24日(月)～9月3日(木)必着 窓口受付時間 10:00～16:00	郵送・窓口とも： 27年10月22日(木)～10月30日(金)必着 窓口受付時間 10:00～16:00	郵送：27年11月4日(水)～11月12日(木)必着 窓口：27年11月11日(水)・11月12日(木) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年1月5日(水)～1月25日(月)必着 窓口：28年1月25日(月)・1月26日(火) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年1月5日(水)～1月25日(月)必着 窓口：28年1月25日(月)・1月26日(火) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年1月12日(水)～1月25日(月)必着 窓口：28年1月25日(月)・1月26日(火) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年2月23日(火)～3月2日(水)必着 窓口：28年3月2日(水) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年2月23日(火)～3月2日(水)必着 窓口：28年3月2日(水) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年2月23日(火)～3月2日(水)必着 窓口：28年3月2日(水) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年2月23日(火)～3月2日(水)必着 窓口：28年3月2日(水) 窓口受付時間 9:00～16:00	郵送：28年2月23日(火)～3月2日(水)必着 窓口：28年3月2日(水) 窓口受付時間 9:00～16:00	
出願場所・試験場	日本歯科大学新瀉生命歯学部 〒951-8580 新潟県新潟市中央区浜浦町1-8 ☎025-267-1500		日本歯科大学生命歯学部(東京) 〒102-8159 東京都千代田区富士見1-9-20 ☎03-3261-8311		日本歯科大学生命歯学部(東京) 〒102-8159 東京都千代田区富士見1-9-20 ☎03-3261-8311		日本歯科大学生命歯学部(東京) 〒102-8159 東京都千代田区富士見1-9-20 ☎03-3261-8311		日本歯科大学生命歯学部(東京) 〒102-8159 東京都千代田区富士見1-9-20 ☎03-3261-8311		日本歯科大学生命歯学部(東京) 〒102-8159 東京都千代田区富士見1-9-20 ☎03-3261-8311	
試験科目等	出願資格 (オナーキャンパス参加が必須、昨年度参加可) ・目標を定めその実現のために積極的に行動することの できる、目標意識と意欲の ある者 ・医療人にふさわしい高い倫 理観や適性を持った者 ・本学以外の修学・志望は 考えておらず、合格した場 合に入学を確約できる者 ・その他、高等学校卒業者と 同等以上の学力があると認 められる者等・・・	出願資格(公募制) 1) 平成27年3月卒業者並 びに平成28年3月卒 業見込みの者で人 物・健康ともに優れた学 業成績が良好で学校 長が推薦する者 2) 合格した場合に入学を 確約できる者	出願資格(指定校制・公募制) 本学の基本理念と教育目 標を達成するために、十分 な学力と高い目的意識を持 ち、相手の気持ちを理解で きる人間性豊かな者で、次 の条件を満たすこと。 1) 平成28年3月卒業見 込みの者で、人物・ 健康ともに優れた学校 長が推薦する者 2) 合格した場合に入学 を確約できる者	学力試験 1. 英語： 「コミュニケーション英語Ⅰ」 「コミュニケーション英語Ⅱ」 「英語表現Ⅰ」 2. 国語・数学： 「国語総合」(近代以降 の文章)、「数学Ⅰ・A」 のうちから、1科目を 選択する 理 科： 「物理基礎・物理」、「化 学基礎・化学」、「生物 基礎・生物」のうちか ら、1科目を選択する <u>計3科目</u>	面接試験 受験生本人に対し、個々に 行う (注) 本学が利用する大学入試セン ター試験の教科・科目は以下の とおりなので、これらの科目を 受験しておくこと 1. 外国語： 「英語」必須 (リスニングを除く) 2. 国語・数学： 「国語」(近代以降の文章)、 「数学Ⅰ・A」のうちから、 1科目を選択する 3. 理 科： 「物理基礎」、「化学基礎」、 「生物基礎」のうちから、 2科目、または「物理」、「化 学」、「生物」のうちから、1 科目を選択する	学力試験 1. 英語： 「コミュニケーション英語Ⅰ」 「コミュニケーション英語Ⅱ」 「英語表現Ⅰ」 2. 国語・数学： 「国語総合」(近代以降 の文章)、「数学Ⅰ・A」 のうちから、1科目を 選択する 理 科： 「物理基礎・物理」、「化 学基礎・化学」、「生物 基礎・生物」のうちか ら、1科目を選択する <u>計3科目</u>	面接試験 受験生本人に対し、個々に 行う (注) 本学が利用する大学入試セン ター試験の教科・科目は以下の とおりなので、これらの科目を 受験しておくこと 1. 外国語： 「英語」必須 (リスニングを除く) 2. 国語・数学： 「国語」(近代以降の文章)、 「数学Ⅰ・A」のうちから、 1科目を選択する 3. 理 科： 「物理基礎」、「化学基礎」、 「生物基礎」のうちから、 2科目、または「物理」、「化 学」、「生物」のうちから、1 科目を選択する					
試験日	平成27年9月5日(土)	英語小テスト、面接試験とも 平成27年11月3日(火)	英語小テスト、小論文、面接試験とも 平成27年11月15日(日)	学力試験、面接試験とも 平成28年2月1日(月)	面接試験：平成28年2月5日(金)	学力試験、面接試験とも 平成28年3月6日(日)	面接試験：平成28年3月6日(日)					
合格発表	平成27年9月8日(水)に本人に 台否通知を速達郵便で発送する	平成27年11月5日(水)に本人と 高等学校長宛に台否通知を 速達郵便で発送する	平成27年11月17日(火)に本人と 高等学校長宛に台否通知を速 達郵便で発送する	平成28年2月4日(水)12時、生命 歯学部(東京)に掲示、合格者に 「入学手続要項」を郵送する	平成28年2月7日(土)12時、生命 歯学部(東京)に掲示、合格者に 「入学手続要項」を郵送する	平成28年3月8日(水)12時、生命 歯学部(東京)に掲示、合格者に 「入学手続要項」を郵送する	平成28年3月8日(水)12時、生命 歯学部(東京)に掲示、合格者に 「入学手続要項」を郵送する					
手続期限	平成27年9月18日(金)	平成27年11月16日(月)	平成27年11月26日(水)	平成28年2月15日(月)	平成28年2月17日(水)	平成28年3月16日(水)	平成28年3月16日(水)					

(注) 一般選抜入学試験(前期・後期)・大学入試センター試験利用入学試験(前期・後期)は、生命歯学部(東京)と新瀉生命歯学部共通の試験でを行い、併願可能。