

2008年4月号

# シビル メール ニュース



これまでに配信されましたシビルメールニュースは、「日本大学理工学部土木工学科」のホームページ (<http://www.civil.cst.nihon-u.ac.jp>)より『OB向け情報』→『シビルメールニュース』でご覧いただけます。なお、シビルメールニュースをE-mailにて配信ご希望の方または郵送を希望される方は、卒業年次・氏名・勤務先・配信メールアドレスを明記の上、[mailnews@civil.cst.nihon-u.ac.jp](mailto:mailnews@civil.cst.nihon-u.ac.jp)で申し込み下さい。

発行責任者 土木工学科教授・教室主任 岸井隆幸

## 平成 19 年度卒業式挙行

平成 19 年度日本大学卒業式が 3 月 25 日 (火) 午後 1 時より、日本武道館において行われ、引き続き理工学部土木工学科卒業生に学士、大学院博士前期課程修了生に修士、大学院博士後期課程修了生に博士の学位記が駿河台校舎 1 号館 CST ホールにて伝達されました。本年度の土木工学科卒業生は、学部生 277 名、大学院土木工学専攻博士前期課程修了生 19 名、博士後期課程修了生 1 名でありました。

教室主任教授岸井先生より  
学位伝達式 祝辞

各種賞状の授与



「優等賞」受賞者

ビールでの乾杯

### 【学部長賞】

◇大学院 2 年 1 名

### 【優等賞】

◇学部 4 年 9 名

### 【桜工賞】

◇学部 4 年 5 名

◇大学院 2 年

1  
名

### 【桜門土木技術会議学術奨励賞】

◇大学院 2 年 1 名

### 【日大土木会奨励賞】

◇大学院 2 年 3 名

## 平成 20 年度非常勤講師との意見交換会

3月14日(金)18時から土木工学科専任教員と非常勤講師との意見交換会が駿河台校舎にて行われました。

土木工学科の状況、新カリキュラム等の説明会が1号館121会議室で行われ、その後、懇親会が行われました。

平成20年度の専任教員と非常勤講師は次の通りです。



↑ 学科の状況説明を行う岸井先生

懇親会での乾杯



平成 20 年度 土木工学科専任教職員及び非常勤講師

平成20年度 土木教職員 一覧			平成20年度 非常勤講師	
資格	土木教員	専門	非常勤講師	担当科目
◆教室主任			池庄司 和臣	プロジェクトスタディ(TD)
教授	岸井 隆幸	都市計画	石川 眞	水理学 I (乙)・II (乙)
◆1年生クラス担任			稲葉 紀昭	土木構造学特論III
教授	徳江 俊秀	地盤力学	井上 雄三	都市固形廃棄物
教授	安田 陽一	応用水理学	今井 京平	鉄道工学
准教授	鈴木 順一	数値計算	岩崎 信治	プロジェクトスタディ(PM)
准教授	羽柴 秀樹	測量学	上杉 滋	測量実習 I・II
◆2年生クラス担任			内田 喜恵	土木材料 I
教授	山崎 淳	コンクリート構造	大内 浩之	プロジェクトスタディ(ES)
専任講師	後藤 浩	海岸・港湾工学	岡本 正男	防災工学総合講義
◆3年生クラス担任			折敷 秀雄	河海工学特論IV
教授	島崎 敏一	交通計画	角谷 務	土木構造学特論VII・土木材料特論II
准教授	鎌尾 彰司	地盤工学	金光 弘志	シビックデザイン
准教授	山敷 庸亮	水環境工学	川島 範男	環境計量学
専任講師	金子 雄一郎	建設マネジメント	菅 道彦	環境法
◆4年生クラス担任			北川 政美	水処理工学
教授	大津 岩夫	水理学	北原 俊男	設計概論・橋工学・鋼構造
教授	前野 賀彦	海岸工学	工藤 芳昭	資源エネルギー工学・プロジェクトスタディ(TD)
専任講師	梅津 喜美夫	地盤力学	黒澤 美幸	環境工学総合講義・プロジェクトスタディ(ES)
専任講師	高橋 正行	水理学	坂井 藤一	土木構造学特論IV
◆大学院1年生クラス担任			杉村 俊郎	土木工学特別講義
教授	田中 和博	環境工学	鈴木 弘明	環境地盤工学
◆大学院2年生クラス担任			鈴木 宏	特別講義III
教授	塩尻 弘雄	構造力学	相馬 直孝	プログラミング
			高橋 文行	プロジェクトスタディ(ES)
資格	土木教員	専門	高見 公雄	プロジェクトスタディ(PM)
教授	梅村 靖弘	土木材料学	竹澤 三雄	港湾工学
教授	久保田 進	港湾工学	内藤 禎二	建設マネジメント I
教授	野村 卓史	応用力学	中川 加明 一郎	土質力学特論VI
教授	花田 和史	地震工学	中澤 明	プロジェクトスタディ(TD)
教授	松島 眸	環境工学	西澤 忠雄	測量実習 I・II
准教授	齋藤 利晃	環境工学	西林 聖武	土質力学特論IV
専任講師	小林 義和	力学の基礎	西村 次男	材料実験
助手	大沢 昌玄	都市計画	羽入 昭吉	道路工学
助手	重村 智	地盤力学	林 栄司	プロジェクトスタディ(ES)
助手	下原 祥平	交通計画	樋口 豊久	プロジェクトスタディ(TD)
助手	仲村 成貴	地震工学	日野 祐滋	土木組織の運営システム
助手	長谷部 寛	応用力学	深澤 栄造	地盤工学II・土質力学特論V
助手	吉田 征史	環境工学	古川 和弘	プロジェクトスタディ(TD)
助手	鈴木 裕子	教育補助	古米 弘明	環境工学特論IV
助手	中村 善子	〃	堀口 隆良	プロジェクトスタディ(TD)
助手	渡邊 匠平	〃	味埜 俊	環境工学特論IV
事務	角来 牧子	教室事務	宗澤 勝郎	土木材料 II
事務	中村 瑞穂	〃	森地 茂	土木計画学特論III・IV
事務	松田 麻香	〃	矢島 隆	社会基盤施設の建設・土木計画学特論VI
			渡部 正	材料実験

専任教員:33名 非常勤講師:46名

## 平成 19 年度卒業生の謝恩会

3月25日、学位伝達式修了後、学部卒業生及び大学院修了生による謝恩会が、18:30 から東京ガーデンパレスにて行われました。

教職員入場につき、教室主任教授岸井隆幸先生の乾杯の挨拶が行われました。謝恩会の最後には、先生方への花束贈呈と今年度末でご退任されます竹澤三雄教授からご挨拶をいただき、4年生担任の梅村先生の万歳三唱にて閉会となりました。

なお、謝恩会の司会を4年生クラス幹事が担当しました。



岸井先生による乾杯の音頭



梅村先生、万歳三唱前の挨拶



謝恩会会場風景

## 平成 19 年度の就職状況

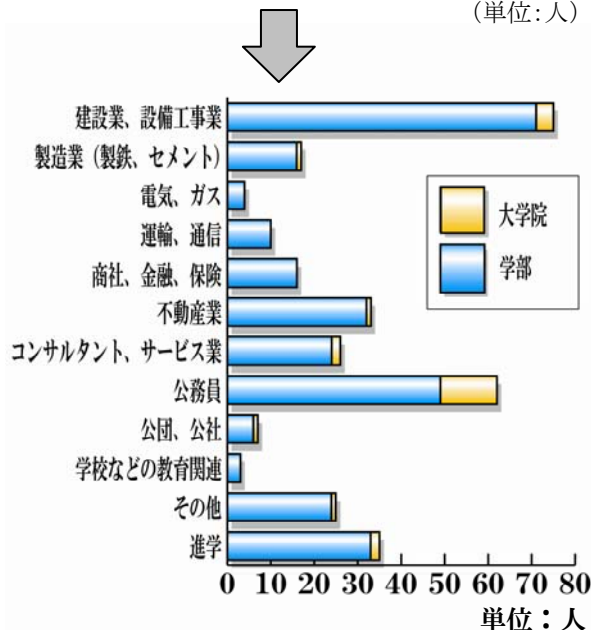
平成 19 年度卒業生及び修了生の進路先は次のとおりです。

### 民間企業

平成20年3月12日現在(9月卒業生)

土木工学科産業分類	学部	大学院	合計
建設業、設備工事業	71	4	75
製造業(製鉄、セメント)	16	1	17
電気、ガス	4	0	4
運輸、通信	10	0	10
商社、金融、保険、卸売、小売業	16	0	16
不動産業	32	1	33
コンサルタント、サービス業	24	2	26
公務員	49	13	62
公団、公社	6	1	7
学校などの教育関連	3	0	3
その他	24	1	25
進学	33	2	35
合計	288	25	313

(単位:人)



### 公務員

#### 公務員試験合格者総数

平成 19 年度 日本大学理工学部

土木工学科合格者総数(延べ人数)

一次試験合格者総数 153名

最終合格者総数 94名

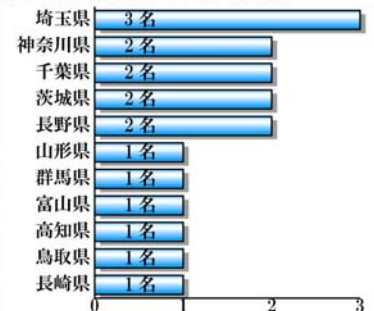
#### 最終合格者総数 94 名の内訳

国家公務員 I 種	1名
国家公務員 II 種	9名
東京都 I 類	4名
東京都特別区	19名
道府県	17名
政令指定都市	14名
市町村・その他	30名

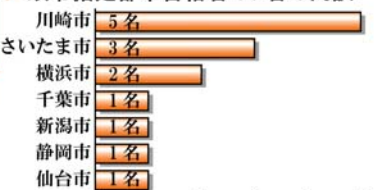
#### 市町村・その他合格者 30 名の内訳

武蔵野市	3名
松戸市	2名
平塚市	2名
上野原市	2名
昭島市	1名
調布市	1名
船橋市	1名
成田市	1名
海老名市	1名
春日部市	1名
狭山市	1名
蕨市	1名

#### 道府県合格者 17 名の内訳



#### 政令指定都市合格者 14 名の内訳



(平成 19 年度の土木工学科卒業予定者数 288 名 大学院修了予定者数 25 名)

※合格者総数は大学院生、既卒者を含む数

単位:人



## 最近の教員活動状況



梅村靖弘教授が3月1日（土）から3月5日（水）まで北海道大学COE及び土木学会コンクリート委員会（333委員会）※主催ワークショップ参加及び講演のため、中国（清華大学及び三峡ダム）に出張いたしました。講演題目は以下の通りです  
講演題目「Characterization of Hardened Cement Using Admixtures」

※Socio-Environmental Engineering Group, Hokkaido University  
Japan Society of Civil Engineers Committee 333



齋藤利晃准教授と吉田征史助手が3月19日（水）から3月21日（金）まで、第42回日本水環境学会年会へ参加するため、名古屋大学へ出張されました。この学会で、喜多村延政君(大学院博士後期課程2年-松島研究室)・小堀貴弘君(大学院博士前期課程2年-齋藤研究室)が発表を行いました。発表題目は下記の通りです。

喜多村延政「枯葉抽出液が有毒藍藻の増殖に与える影響」

小堀貴弘「脱窒性リン蓄積細菌の凝集・分散能に関する基礎的検討」



高橋正行専任講師が3月5日（水）・6日（木）に第52回水工学講演会にて論文発表を行うため、広島大学東広島キャンパスに出張いたしました。高橋正行専任講師の発表題目は下記の通りです。

発表題目：「階段状水路における空気混入流特性」

竹澤三雄教授、加藤昭賢助手、苗木智久助手の3名が3月31日で退職されました。退職にあたって3人のお言葉をいただきました。



### 竹澤三雄教授

「1958年に三重県島ヶ原村から上京してまいりまして、日大駿河台校舎に通学・通勤させていただき、今年で丁度、50年になります。駿河台界限もすっかり様子が変わりましたが、70歳を迎えた今も私の気持ちは50年前と同じです。いろいろお世話になりありがとうございました。日本大学理工学部土木工学科の益々の発展を心よりお祈り申し上げます。」

竹澤三雄教授

### 加藤昭賢助手

「1年間という短い期間ではありましたが、土木事務室に勤めさせていただいたことで『社会』を垣間見ることができ、様々な経験をすることができました。ここで経験した『社会』は、今後の新たな生活の糧になることと思います。1年間ありがとうございました。」

### 苗木智久助手

「私は本来、行事で写真を撮る人ではありませんでした。ところがこの1年間、シビルメールニュースの編集委員の担当となり、多くの写真を撮りました。今ではプライベートで写真を撮ることさえあります。原稿はまだまだ読めたものではありませんでしたが、それでもこのシビルメールニュースを通じていろいろと勉強させていただきました。ご協力下さいました皆様、読者の方々、本当にありがとうございました。シビルメールニュースと日本大学理工学部土木工学科を今後ともどうぞよろしくお願いいたします。」



左から 苗木助手・竹澤教授・加藤助手  
平成19年度卒業式謝恩会にて(08.3.25)