

### 企画奨励賞\*1

5042 上原 洋一 5164 晋川 竜治「新潟サッカータウンプロジェクト」

指導：三橋博巳助教授

### 駿建コンペティション業績賞\*2

M-7035 富樫 覚 所属：若色研究室

### 桜工賞

M-7019 菅野 二美 阿蘇町農村公園アート・プロジェクト、優秀賞受賞	所属：高宮研究室
M-7020 小林 篤志 建築学科電算システム管理者として学科の教育・研究環境向上に貢献	所属：半貴研究室
M-7027 高橋 英如 地域の身体障害者介護ボランティア活動で活躍	所属：野村研究室
M-7045 平野 賢司 建築学科電算システム管理者として学科の教育・研究環境向上に貢献	所属：石丸研究室
M-7062 吉川 栄治 森ビル・都市デザインコンペに入賞（97 2等賞, 98 審査員特別賞）	所属：関沢研究室
7829 諸星 勇一 建築学科電算システム管理者として学科の教育・研究環境向上に貢献	所属：石丸研究室
5245 長谷川秀一 平成9年度建築展実行委員長として建築展の企画・実施に貢献	所属：高宮研究室
5298 八木橋 洋 神奈川県下のバトミントン大会で優勝、準優勝等の活躍	所属：岡村研究室
7018 小笠原 愛 クラス幹事としてクラスのとりまとめに貢献	短期大学部
7080 箱田 伸吾 クラス幹事としてクラスのとりまとめに貢献	短期大学部

### 不動産科学専攻研究奨励賞\*3

M-7004 池田 文洋「有料駐輪場の整備方策に関する研究 民営駐輪場の施設実態の把握を通して」  
指導：小嶋勝衛教授，根上彰生助教授，宇於a 勝也専任講師

M-7008 渡邊 孝之「固定資産税の家屋評価に関する研究 木造家屋の経年減点補正と経年による流通価格の比較について」  
指導：三橋博巳助教授

\*1 企画奨励賞は建築学科企画経営コースのOBによって構成される「企画経営コース同窓会」からの基金により、卒業企画設計の優秀作品に対して贈られる。（平成4年度新設）

\*2 近江栄名誉教授より寄贈された基金による（平成9年度新設）

\*3 大学院不動産科学専攻専任教員の基金に、平成8年度で定年（H10.3.1 死去）となられた佐藤進非常勤講師（元・専任教授）から寄せられた基金を加え、不動産科学専攻の優秀修士論文に贈られる。

## 卒業生就職先・研究課題一覧

平成10年度

### 大学院博士後期(博士)課程

学生番号	氏名	就職先	論文題目
関口克明教授			・建築学専攻・
D-6001	鎌倉 貴志		受聴点近傍のインパルス応答の変化を考慮した室内音場の評価に関する研究
野村 敏教授			・建築学専攻・
D-5004	石川弥栄子	東京都住宅局	入居者の生活実態からみた「シルバーピア」のあり方に関する研究

### 大学院博士前期(修士)課程

学生番号	氏名	就職先	論文題目
石丸辰治教授			・建築学専攻・
M-7041	秦 一平	飛鳥建設(株)	増幅機構を用いた制震改修構造物の性能について

M - 7045	平野 賢司	三菱製鋼株式会社	制震改修の性能設計に関する基礎的研究
M - 7046	藤本 元久	株式会社竹中工務店	Maxwell型モデルを含む構造物の動特性について
M - 7055	森川 和彦	清水建設株式会社	BMD ( Building Mass Damper ) 構造物の動特性に関する研究

片桐正夫教授

・ 建築学専攻 ・

M - 7017	川嶋 勝	鹿島出版会	近代日本における建築出版活動の展開に関する史的 研究 近代主義建築の形成期 ( 1920 ~ 40 ) にみる建築誌の役割
M - 7021	小林 文子		近代日本の住宅作品に見られる民家の影響に関する史的 研究
M - 7032	近田 哲也		日本における住宅庭園の近代化に関する研究
M - 7053	三輪 悟	ユネスコ研究員	アンコールワット西参道の基本構造及び形態に関する研究
M - 7057	矢木 敦		建築家・蔵田周忠 ( 1895 ~ 1966 ) の建築活動に関する研究 昭和戦前期におけるモダニズム建築の導入と啓蒙に果たした役割

木村 翔教授・井上勝夫助教授

・ 建築学専攻 ・

M - 7016	唐沢 亮	株式会社フジタ	商業空間の音環境評価と利用者タイプの分類に関する研究
M - 7024	佐藤 正之	財団法人建材試験センター	残響とエコーのある音場に適した音声伝達性能評価法に関する基礎的研究
M - 7036	中川 志郎	大成建設株式会社	三次元加振が可能な床弾性試験用歩行衝撃シミュレータに関する研究
M - 7060	横山恵津子	デジタルハリウッド株式会社	室内音場の空間情報を用いたホール室形状の特長の把握と音響設計への適用に関する研究
M - 7066	朴 相俊	博士後期課程進学	ホール音場における残響可変装置の有効性に関する研究

斎藤公男教授

・ 建築学専攻 ・

M - 7009	大塚 一成	株式会社リクルート・コスモス	Tensegric Truss Domeの構造特性に関する基礎的研究 2層ケーブル方式によるアーチ構造の検討
M - 7010	大野 貴信	株式会社桂設計	円筒型テンション・グリッド・ドームの力学性状に関する研究 面内ケーブル及び面外補剛の効果について
M - 7015	金田 崇興	株式会社竹中工務店	大規模スタジアム屋根架構の構造計画に関する研究 補強ケーブルの役割と動的性状について
M - 7039	中村 伸	株式会社日本設計	ストリング内蔵型スペースフレームによるドーム構造の基本力学特性について
M - 7049	松崎 彦英	フィグラ株式会社	張弦格子梁構造の力学特性に関する基礎的研究 かん合形式を用いたアルミニウム部材の適用について
M - 7051	松田 仁	神鋼鋼線工業株式会社	ストラット式点支持矩形膜の曲面形成および構造特性に関する研究
M - 7054	村上 隆	株式会社大林組	膜を用いたテンポラリー・スペースに関する研究 基本タイプの提案と実践的試み

白井伸明教授

・ 建築学専攻 ・

M - 7023	佐伯 昭博	東京電力株式会社	変形成成分離型モデルを用いたRC部材の変形性能解析
----------	-------	----------	---------------------------

関口克明教授

・ 建築学専攻 ・

M - 7018	川浪 大輔	株式会社インフォマティックス	視環境評価における認知と注視特性の導入に関する研究
M - 7028	田中 和之	株式会社中央住宅	居住下における住環境の実態と住まい方の相違による空間温度の視覚化に関する研究
M - 7034	坪山 睦	株式会社小野測器	有限音線積分法を用いた建物周辺の回折騒音の予測に関する研究

関沢勝一教授

・ 建築学専攻 ・

M - 7007	馬野 宏貴		多方向アクセス型集合住宅の住戸周辺空間に関する研究
----------	-------	--	---------------------------

M - 7012	小野 建		戦前における公共図書館の建築計画に関する研究
M - 7026	砂長 裕子		1900 1940年代におけるアパートメントハウスの平面計画の変遷に関する研究
M - 7033	土田耕太郎	鹿島建設(株)	厳律シトー会 灯台の聖母トラピスト修道院の計画と設計
M - 7052	馬渡 龍	東北大学大学院 博士課程後期	設計基準にみる戦後学校建築の標準化過程に関する研究
M - 7062	吉川 栄治		実空間での探索行動に与える事前学習の影響に関する実験的研究

#### 高宮真介教授

・建築学専攻・

M - 7001	青木あずさ		ストック型社会における集合住宅の設計 都営勝どき一丁目住宅の改築への提案
M - 7002	芥川 文恵		横網町公園における東京都平和祈念館の設計
M - 7019	菅野 二美		豊島環境研修館 産業廃棄物不法投棄跡地への提案
M - 7037	中島 祐一		紅葉ヶ丘文化ゾーンの再生 制作支援型舞台芸術施設の設計

#### 野村 勲教授

・建築学専攻・

M - 5050	村井 裕樹	博士後期課程進学	居住者の身体状況を視点とした高齢者住宅の供給体制 福祉先進国との比較を通して
M - 6007	大野 有也		神奈川県立保健福祉大学 保健, 医療, 福祉の担い手養成施設の計画と設計
M - 7025	島崎 武	大宮市役所	在宅における執務空間に関する基礎的研究 スペース確保方法の違いによる満足度の検証
M - 7027	高橋 英如	新東京国際空港公団	便所の立ち上がり動作を補助する手すりの研究
M - 7040	中村 守宏	内藤建築事務所	スーパーホスピタル 情報化時代の医療施設及びネットワーク構想
M - 7042	花岡 秀直	(株)古河テクノマテリアル	高齢者ケア施設における療養室・居室の光環境に関する研究
M - 7044	土生多恵子		高齢者ケア施設における介助動作からみた居室・療養室の空間構成

#### 半貫敏夫教授

・建築学専攻・

M - 7020	小林 篤志	住友金属鉱山(株)	豪雪地域における屋根雪荷重の経時変化に関する数値解析的研究
M - 7030	田中 寿幸	石川島播磨重工業(株)	氷のせん断挙動に注目した南極氷床上のアイスドーム構造の長期クリープ について
M - 7064	ギブ バトリシア	帰国	角形鋼管柱とH形鋼はりの無補強接合部挙動に関する数値解析的研究

#### 平山善吉教授

・建築学専攻・

M - 7003	荒井 淳	巴コーポレーション	南極昭和基地居住棟の実大構造ユニットに関する試験
----------	------	-----------	--------------------------

#### 本岡順二郎教授

・建築学専攻・

M - 7022	斎藤こずえ	(株)鈴木建築事務所	プレキャスト・プレストレストコンクリート有孔梁の力学的挙動に関する 実験的研究
M - 7058	屋田 研郎	(株)ビー・エス	プレキャスト型枠工法を用いたプレテンションポストテンション合成梁の 力学的挙動に関する実験的研究

#### 若色峰郎教授

・建築学専攻・







M - 7004	粟田 潤		流通機構における相互交流を目指した調整市場の計画と設計 淀橋市場の再生
M - 7006	岩田 良和		地域の交流拠点としての総合スポーツ施設の計画と設計 港区スポーツセンターの改築

M - 7035	富樫 覚	山下設計	障害者利用を考慮したプール廻りの計画に関する研究 障害者スポーツセンター 2 施設のケーススタディを通して	
M - 7048	町田 巖	(株)竹中工務店	防災機能を備えた水道学習・水処理研究施設の計画と設計 玉川浄水場の再生	
M - 7050	松島 孝夫	清水建設(株)	地域共生を目指した物質循環処理施設の計画と設計 台東・荒川地区清掃工場	
M - 7055	富永 新吾	(社)日本エアロビクス フィットネス協会	「健康指向型運動施設」に関する建築計画的な研究 民間フィットネスクラブの施設類型とフィットネスプログラムについて	
安達俊夫助教授				・建築学専攻・
M - 7043	埴 隆憲	(株)構造ソフト	日本大学理工学部船橋キャンパスの地震動特性と地形効果に関する研究	
三橋博巳助教授				・建築学専攻・
M - 7056	森本 和樹	GA 建築設計社	建築物の雪の吹きだまりと雪荷重に関する研究 吹雪風洞実験を用いたシミュレーション	
M - 7063	若井 真幸	技建公務(株)	阪神・淡路大震災における建物損害と経年に関する研究 神戸市灘区を対象として	
本杉省三助教授				・建築学専攻・
M - 5037	棚部 裕貴		東京湾奥部における水際及び水面利用への一提案 海洋性リクリエーション及び環境教育を主眼として	
M - 7013	角田 泰孝	(株)大林組	清水港湾施設（上屋）の舞台芸術活動施設への転用 地域的な文化環境の形成を目指して	
M - 7014	加藤 麻生	加藤麻生建築設計事務所 (社会人大学院生)	アドルフ・ロースの論理：ウィトゲンシュタイン的理解	
M - 7031	田中 宏明		木造密集住宅地における段階的な維持更新を目指した住空間デザイン 月島 3 丁目地区	
M - 7038	中原 慶之	(株)東急設計コンサルタント	オペラ上演における舞台空間の使われ方に関する研究 新国立劇場オペラ劇場の調査を通して	
M - 7047	Ben Nejma Adnene	帰国予定	Restructuring Asakusa Station An approach to understanding the relationship between a single building and its surrounding	
小嶋勝衛教授・根上彰生助教授・宇於f 勝也専任講師				・不動産科学専攻・
M - 7001	浅川 貴史	大成建設(株)	都心業務地区における街路景観形成の評価に関する研究 街路の空間構成が不動産価値に与える影響を通して	
M - 7002	阿部 隆志	(株)銭高組	近隣商店街の活性化策に関する研究 東京都モデル商店街事業等の適用事例を中心として	
M - 7004	池田 文洋	大蔵省関東財務局	有料駐輪場の整備方策に関する研究 民営駐輪場の施設実態の把握を通して	
M - 7006	米本 昌史	日本土地建物(株)	手賀沼流域の計画的浄化に資する水質保全対策に関する研究 浚渫事業計画における底泥の有効利用に対する提案	
M - 7007	李 幸耀	帰国予定	転換期における上海市住宅市場実態と問題点に関する研究	
M - 7010	田中 一樹	(株)太陽設計 (社会人大学院生)	「特定商業集積整備事業」による商業活性化に関する研究 八日市市をケーススタディとして	
浅香勝輔教授				・不動産科学専攻・
M - 7005	山口 秀行	(株)MDI	東京都多摩地域における火葬場運営にかかわる自治体の対応に関する研究	

M - 7009	田口 正樹	京成電鉄(株) (社会人大学院生)	民営鉄道の車両基地が地域住民に及ぼす影響に関する研究	
	三橋博巳助教授			・不動産科学専攻・
M - 7008	渡邊 孝之	(株)日鉄ライフ	固定資産税の家屋評価に関する研究 木造家屋の経年減点補正と経年による流通価格の比較について	
	横内憲久教授・木村 宏非常勤講師			・不動産科学専攻・
M - 7011	橋本 治	(財)東京都環境整備公社 (社会人大学院生)	環境管理から見た大都市における廃棄物処理施設(特に焼却処理施設)の有効利用について 都市の環境管理システムに関する研究	
	横内憲久教授・田中啓一教授			・不動産科学専攻・
M - 7013	山下 誠之	(財)日本不動産研究所 (社会人大学院生)	不動産証券化が不動産の価格形成及び流動性に与える影響	

## 学部

氏名の右肩 \*印は企画経営コース, 無印は建築学コースを表す。

学生番号	氏名	就職先	論文題目	
浅香勝輔教授				
4302	水谷 年成	ミサワホーム(株)	大都市における集中型火葬場の問題点と課題に関する基礎的研究 名古屋市八事火葬場での一日断面調査から	
5049	遠藤 陽*		都市化と人口増加の歴史過程から考察した埼玉県南部の火葬場	
5144	佐藤 尚		鉄道の敷設が市街地に与える影響 旧西武鉄道の事例に即して	
5200	土屋 徹	学習塾経営	一次史料に拠る民営火葬場の研究 鎌倉・誠行社の史料開示に歴史を読む	
5289	宮本 和昌	(株)銭高組	阪神間の火葬場の経年・位相変化についての研究	
5310	吉澤 賢吾	法政大学大学院	わが国に現存する木造火葬場のデザインモチーフに関する研究	
石丸辰治教授・新谷隆弘講師				
5019	飯島 正紀	小林工業(株)	安定不安定振子式HMDの基本性能に関する研究	 
5051	大木 貴雄	海外留学		
5065	荻野 優	長田組土木(株)		
5829	諸星 勇一	野原産業(株)		
5031	伊藤 秀樹	東京工業大学大学院	ゴム球のパラメータ同定に関する基礎的研究	
5055	大野 智永	東京都	入力低減効果を持つ免震構造物について	
5135	斎藤 正勝	東京電力(株)		
5123	小林 大介	大成建設(株)	3次元免震(輪ばねの設計)	
5233	西原俊一郎	大成建設(株)	BMD ( Building Mass Damper ) system 検証実験	
5312	吉田 明義	日本大学大学院		
5303	山崎 貞弘	(株)竹中工務店	地盤免震の実験と応用に関する基礎的研究	
片桐正夫教授・大川三雄助手・重枝 豊助手				
4250	早山 直材	國學院文学部専攻科	17世紀半ば以降の権現造りにおける弊殿に関する一考察	  
5034	稲村 周子		常盤台住宅地に現存する建て売り住宅の平面の特徴と変遷に関する一考察	

5056	島田 正和		革命的建築家 エチエンヌ・ルイ・プレー “崇高”の美学に依る建築
5058	金澤 昌子		南西諸島の民家の間取りからみる下屋庇空間の役割についての一考察
5074	香川 昌子	日本大学大学院	神社建築における参道空間についての一考察 参道にみる日本の空間とは
5079	片町 健	日本大学大学院	近世権現造りにみる平内家のプロポーシオンについて 匠明と遺構の分析に基づく考察
5096	菊田 英理	日本大学大学院	バラック建築にみる今和次郎の造型思想について
5120	小林謙太郎	日本大学大学院	建築家・石本喜久治の建築活動(1920～1939)について アヴァンギャルドとコマージュ
5129	五郎丸圭堂	クレオ一級建築士事務所	戦後の小住宅作品にみる傾向と問題点について 1950～58年の新建築と建築文化誌に掲載された作品を通して
5132	斎藤 健	日本大学大学院	建築家・牧野正巳の昭和戦前期の建築観について 日本建築の伝統解釈と近代合理主義を巡って
5181	瀬戸美紀子		南西諸島の民家に見られる南方的要素と東南アジアの民家について 棟持構造とその空間構成に関する一考察
5187	高橋 大	日本大学大学院	海外集合住宅の日本への紹介・導入過程に関する研究 テーマの変遷を中心として
6703	吉田はるみ	自営	小堀遠州の茶の湯の造型について 窓にみられる手法の考察

木村 翔教授・井上勝夫助教授・荘美知子非常勤講師・橋本 修助手



5007	明智 都	日本大学大学院	商業空間の音環境に対する利用者意識に関する研究
5307	由谷 壮志	ノースウエストホーム(株)	
5309	吉金 英保	積水ハウス(株)	
5288	宮田 央恵	(株)ゾーンプランニングパドス	個人暴露量による建設作業環境騒音の実態把握に関する研究
5143	佐藤 聡仁	(株)一条工務店	
7824	原 健一郎	佐野建築設計事務所	
5282	丸山 美紀	日産アルティア(株)	集合住宅の屋外騒音と居住者評価に関する研究
5030	伊藤 直希	(株)穴吹工務店	
5213	中村 光一	(株)一条工務店	
5208	富田 隆太	日本大学大学院	面積加振が可能な歩行衝撃シミュレータを用いた床の振動応答特性に関する研究
5251	林 孝之	(株)ナカノコーポレーション	
5103	木村 英樹	日本大学大学院	
5109	隈部 祐樹	藤和不動産(株)	重量衝撃源による加振時の室形状変化に伴う下室空間の音圧分布に関する研究
5199	土屋 貴敏	(株)TOKAI	
5218	中森 俊介	日本大学大学院	
5115	小島 巨幸	日比谷総合設備(株)	管路系における膨張型消音器・フレキシブル継手の発生音と振動低減効果に関する研究
4317	八木 淳之	(株)大気社	
5224	永澤 純子	日本大学大学院	
5111	小池 康仁	(株)久米設計	仮想音源分布を用いた視覚手法とホール形状の特徴把握に関する研究
5283	丸山 理人	(株)システムアーキテクチャ	
5274	星 和麿	日本大学大学院	
5267	藤巻 武朗	(株)クリエイティブ エム	残響やエコーのある音場での発声レートを考慮した音声伝達性能の主観評価に関する研究
5108	久保田泰輔	ヤクモ(株)	
5234	西村 元成		
5028	泉 友和	(株)穴吹工務店	音源の特性を考慮した音声伝達性能の物理評価法に関する研究
5033	井戸 覚道	日本大学大学院	



小嶋勝衛教授・根上彰生助教授・宇於勝也講師

5015	有賀 崇之	日本大学大学院	} 大規模清掃工場における付帯施設の設置傾向に関する研究
5179	関 勝輝	日本鋼管ライトスチール(株)	
5277	町井 義治	日本大学大学院	
5037	今仲 拓央		
リバース・モーゲージ制度における担保不動産の市街地整備への活用			5077 加治木 茂 五洋建設(株)
可能性に関する研究 福祉公社の融資相談の事例分析を通して			5119 小長井雄平
			5212 中田三保子 日本大学大学院
5066	荻野 裕子	秩父市役所	} 街並み景観整備における建築物の修景促進に関する研究
5080	加知 秀樹	(株)トーシン	
5138	坂倉 正洋	読売理工専門学校進学	} 兵庫県出石町のケーススタディを通して
5070	小澤 位光		
5170	鈴木 淳司		} 街並み景観形成を目的とした各種施策・事業間の連携のあり方に関する研究 静岡県掛川市の「城下町風街づくり事業」を事例として
5305	山本 昌道		
5193	田中 可久	日本大学大学院	地方分権型社会における都市計画体系のあり方に関する基礎的研究
			AHP手法による都市基本計画の分析
5210	中島 拓郎	三協フロンティア(株)	} 夜間景観構成要素が街路照度に与える影響に関する研究
5226	奈良 和晃	留学予定	
5228	成田 誠		} 原宿・表参道の分析による光害抑制のための考察
7826	牧野 純司	日本大学大学院	
5236	新田 武史	生駒商事(株)	} 環境共生住宅市街地モデル事業における緑地の維持管理方策に関する研究 百合が丘ニュータウンを事例として
5278	松坂 幸香	淡路景観園芸大学大学院	
5272	古屋 岳司	日本大学大学院	} 連続する公開空地の空間特性に関する研究
5316	米澤 正貴	日本大学大学院	
7809	片岡 冬佳	藤和不動産(株)	
			広場状空地に着目して



齋藤公男教授・黒木二三夫(短大)講師・岡田章助手

5196	知久 大輔	日本大学大学院	} 挟み込み式ガラス点支持構法に関する基礎的研究
5073	小野寺秋子	形象社	
5128	後藤阿哉子	灌一級構造研究室	
5270	古川 哲也	大成建設(株)	
			MJG構法により支持されたガラスパネルの力学特性について
			大規模ガラスファサードに用いるケーブルガーダーの施工時及び構造性能に関する実験的研究
5248	埴 祐子	日本大学大学院	} 単一スパンにおけるケーブルガーダーの基本振動性状に関する実験的研究
5302	山口 篤	(株)ハイビックハウジングシステム	
5140	櫻木 和枝	(株)構造計画プラス・ワン	} 張弦梁構造における座屈問題に関する基礎的研究
7832	渡邊 隆敏	三井造船(株)	
5044	上村 清彦	大和ハウス工業(株)	} ケーブル構造における中間クランプ金物の把握性能に関する実験的研究 被覆ケーブルに対する把握性能の評価及び無被覆ケーブルに対する楔形金物の把握性能の評価
6602	本多 由治	清水建設(株)	
5173	鈴木 俊勝	日本大学大学院	} ハイブリッド・ドームの可能性に関する研究
4303	三田 将	大木建設(株)	
7806	岡田 秀治	日本大学大学院	
5151	篠木ゆき子	(株)東急コミュニティー	} ヴォールト型テンション・グリッド・ドームにおける補強ケーブルの効果について かん合方式を用いたアルミドームの可能性について
5046	浦 映二	日本大学大学院	
5053	大島 健	三晃金属工業(株)	} ストラット式低ライズ矩形骨組膜構造の曲面形成及び力学挙動に関する実験的研究
5062	岡山 信男	松本構造設計室	

5252 原 礼之進 三井ホーム(株)  
 5264 福室 有臣 (株)鴻池組  
 4283 間島 睦貴

} 膜を用いたテンポラリー・スペースに関する一考察  
 テンポラリー・スペースの試み

清水五郎教授

5091 河辺 京 日本大学大学院  
 5141 佐竹 寛和  
 5159 清水 大輔 兵庫県高砂市役所  
 4188 高橋 貴利 品川ファーマス(株)  
 5211 中州 了哉 (株)熊谷組  
 5243 野島 華子 (株)ニューエレガンス  
 5279 松崎俊太郎  
 4135 佐久間有香 福島県郡山市役所  
 4138 佐藤 圭 自営(第一設計)

コンクリートの時間 吸水曲線とその品質に関する研究  
 木質系建設材料に関する研究  
 } 省力化を考慮したRC系プレファブ住宅の設計・施工  
 アンコールワット遺跡砂岩の物性に関する実験的研究  
 路上における歩行音の測定とその評価法について  
 雨水の有効利用についての研究  
 近代建築の壁面構造と仕上げ  
 自然と共生する建築



白井伸明教授・森泉和人助手

4031 伊東 史彦 (株)間組  
 5172 鈴木 隆之 日立機材(株)  
 5191 田嶋 和樹 日本大学大学院  
 5204 寺澤 浩一 日本大学大学院  
 4187 高橋健太郎 (株)中央住宅  
 5021 飯森 龍一 松井建設(株)  
 4259 平松 潮 佐藤工業(株)  
 5237 布川 務 東急建設(株)  
 4263 福崎 泰之 てんまやホーム(株)  
 5004 青山 沙織 ナカ工業(株)  
 4290 松島 成明 匠エンジニアリング  
 5048 江夏 岳彦 日鉄日立システムエンジニアリング(株)

} コンクリートの引張軟化特性と破壊挙動  
 AE計測を併用したくさび挿入試験  
 } コンクリート供試体の形状および寸法依存性問題に関する解析的検討  
 実大3層RC造骨組の応答性能評価  
 増設耐震壁の軽量化技術に関する解析的検討  
 } 汎用構造解析ソフトDIANAによるゴムの解析とその問題点について  
 耐震診断における評価の連続性に関する検討  
 RC造柱部材モデルによる終局破壊挙動解析



関口克明教授

5082 加藤 未佳 日本大学大学院  
 5094 菅野 哲充 日本大学大学院  
 5184 高木 俊明 東日本ハウス(株)  
 5701 佐々木 恵  
 7813 木の内佳苗 千葉東陶(株)  
 5122 小林 辰也 留学予定  
 5161 下平 裕之 日本大学大学院  
 5232 西塚 栄子 三井ホーム(株)  
 5261 蛭間久美子 留学予定  
 5311 吉沢身江子 キッチンハウス(株)  
 6601 上ノ原 匡 東京工業大学大学院  
 7818 清水 雅人 (株)一条工務店  
 5142 佐竹 康 日本大学大学院  
 5201 坪井 智子 三井海上システム開発部  
 5263 福田 良介 戸田建設(株)  
 5284 三浦 康雄 日本大学大学院

} 断熱気密化住宅の居住下における複合環境の実態と快適性  
 評価へのアプローチ  
 } 視環境評価における生理応答の導入に関する基礎的研究  
 画像の呈示方法が注視特性に及ぼす影響について  
 } 夜間における都市構成要素の基礎的研究  
 橋梁のフィールドワーク  
 } 1/50 縮尺音響模型実験と虚像法幾何音響シミュレーションとの対応性





関沢勝一教授・佐藤直樹助手



4213	チャンドラ シギド 帰国		幼児教育とその教育施設の計画
6804	上田 映子	斎藤建築設計事務所	小学校におけるゆとりの「生活の場」に関する考察
5067	奥定 愛	形象社	小学校のオープンスペースに関する研究
5099	北村 康雄	日本大学大学院	震災復興計画における復興小学校 地域と学校
5145	佐藤 祐道	日本大学大学院	学校施設の複合化 社会教育施設との複合化の計画に関する研究
5155	渋谷 陽子	東京ナショナル住宅産業	小学校におけるオープンスペースの有意性について
5192	楯石 和之	日本大学大学院	板橋区における児童館の現状とその背景に関する研究 平面計画の歴史的推移から考察するこれからの児童館の展望
5223	長尾真紀子	小松原工務店	児童の心理的空間を考慮した小学校建築の必要性について
5255	番戸平都子	創芸	住まいの高層化と子どもの発達についての基礎的研究
5269	布施 裕二	船場	オープンスペースの休み時間における使われ方に関する研究
5285	三木 大輔		小学校におけるオープンスペースの使われ方
5297	諸戸 達	慶応義塾大学大学院	余裕教室とその利用による複合小学校の分析 余裕教室活用指針・学校施設の複合化についての解説と事例の検証
5299	矢原 奈欧	東京芸術大学大学院	複合小学校の地域に対する在り方についての考察
5300	山岡 淳		教室環境から見た学校建築について
5317	米山 大樹	法政大学大学院	こどものあそび場を考える こどもとおとなのばかしばい
5322	和田 雅和		総合学習と多目的スペースについて
7810	片桐理恵子		知的障害児の学習空間 養護学校における交流教育の学習空間の今後の展開

高宮真介教授・佐藤慎也助手



5064	荻野 夏子		インナーシティにおける高齢者のための住宅更新の研究
5092	川元美奈子	日本大学大学院	Tama Newtown 諏訪・永山地区からみるニュータウンのこれから
5104	木村 悠太		JR 京都駅改築設計競技, 再考 国鉄民営化に伴う合築駅舎建設の課題と展望について
5143	斎藤 牧		近代における地下空間について
5158	清水 扶	日本大学大学院	20世紀のランドスケープの変遷 アメリカのモダン・ランドスケープ・デザインの展開
5206	富田 文代	横浜国立大学大学院	月島地区における今後の発展への取り組みについての研究
5207	富田 舞		現代の日本における教会建築
5245	長谷川秀一	日本大学大学院	都市環境における中・高校生の居場所に関する研究 居場所環境の現状と中・高校生施設への可能性を探る
5250	浜田 充	東京理科大学大学院	香港・九龍城の構成分析から導かれる都市型高密度居住の可能性
5304	山寺美和子	日本大学大学院	公共建築再生に関する研究 教育関連施設を部分転用した事例を通して
5308	吉岡 寛之	日本大学大学院	近年の公共集合住宅作品 それに関する論文, 批評文の研究
4090	川上 堅次	Factory Des Arte	住宅の工業化の流れにおけるJEAN PROUVEの思想と研究

野村 勲教授・八藤後 猛助手



5013	新井 康之	積水ハウス(株)	}	オリンピック・パラリンピックを契機とした 長野市福祉のまちづくりの実地調査及び研究
5163	白井 鉄也	積水ハウス(株)		
5202	坪井 則暁	積水ハウス(株)		
5244	野中 清一	丹青社		
5247	服部 隆一	スターツ		
5301	山口 晃弘	三井農林(株)		
5106	國井 清照	日本大学大学院		高齢者通所施設間のネットワークについて

5133	齋藤 慈子	ジャクエツ	}	小規模作業所の施設環境について
5295	森 千代子	アイ・ビー・21		
5147	佐藤 美和	東北ミサワホーム	}	北欧4カ国と日本の高齢者の生活環境に関する研究
5231	西岡 みほ	中島建設		
5174	鈴木 直子	トヨタホーム東京	}	ビデオ解析手法 動作解析に関する基礎的研究
5230	西井 睦恵			
5287	宮田 佳奈	日本総合住生活		
4083	勝又 俊哉	総合設計事務所		
4257	日野 優子			
5266	藤瀬 弘信	九州大学大学院		身体障害者福祉ホームの検証
5275	堀川 亮	乃村工藝社		ユニバーサルデザインに関する研究
7823	橋場まゆ子	誠和		ワーデンの目から見たシルバーピアの問題点と今後の課題

半貫敏夫教授・森泉和人助手

5153	柴 久嗣	積水ハウス(株)	}	昭和基地居住棟パネルの強度および接合金物の性能に関する実験的研究
5169	鈴木 聡史	内藤ハウス(株)		
5271	古浜 貴之	自営	}	鉄筋コンクリートラーメン構造の保有水平耐力と補強効果に関する研究
5215	中村 憲正	日本大学大学院		
5220	中山 毅	名工建設(株)	}	角形鋼管柱の塑性変形能力と材端補強効果の数値解析的研究
5222	長尾 博典	大東建託(株)		
5203	丁 峰	(株)グリーンハウス	}	屋根雪の滑落過程シミュレーション
5011	安部 剛	日本大学大学院		
5058	大森 基順	匠建築研究室	}	氷のせん断挙動に関する実験的研究
5087	金丸 勝仁	山梨県庁		
5095	神原 敦	工新建設(株)		
7833	渡辺 博之	日本大学大学院		
3085	河崎 剛士	自営		



平山善吉教授・斉藤俊一助手

5039	植竹 弘則		}	南極昭和基地居住棟の床パネル芯材の強度試験 圧縮強度及び曲げ強度試験
5054	大西 正晃	三晃金属(株)		
5126	菰田健太郎	大林建設(株)	}	南極昭和基地居住棟の床下結合材金物の強度試験 接合部コネクターの引張り試験
5146	佐藤 雅也	日本大学大学院		
5225	長廣 理恵	五洋建設(株)	}	
5235	西山 健	山九		
5022	石川 和広	大成建設(株)	}	
5118	児玉 丈志	パナホーム多摩		
5152	篠原 良典	鹿島建設(株)		
4195	高畑 寛	日産建設(株)		
5190	田代 将尉	馬淵建設(株)		
4217	常世田光人	郡リース		
4300	三須 博之			



本岡順二郎教授・中山 優（短大）助教授

5005	青山 竜広	住友建設(株)
5018	安藤 玄貴	オリエンタル建設(株)
5036	猪又 直哉	大成建設(株)
5292	持田 直之	(株)三浦工務店
5321	渡辺 洋平	ユニバーサル設計
7817	澤田 真美	五建設計
7825	前田 朋江	
5167	菅原 孝輔	大東建託
5290	向井 正紀	(株)フジタ
5306	弓削 俊之	松井建設(株)
7801	赤羽 英樹	自営
4074	小友 卓哉	須賀建築設計事務所
4175	瀬川 寿由	(株)長谷工コーポレーション
4288	中村 成秀	木内建設
5107	国井 高広	中央住宅
5150	志田 智之	升川建設
5198	土田 佳史	(株)静岡ミサワホーム
5229	新原 正臣	鹿島建設(株)
7814	小関 弘二	(株)熊谷組



複合加工法を用いたプレテンションポストテンション合成梁の曲げ耐力に関する実験的研究

複合加工法を用いたプレテンションポストテンション合成梁の変形性状に関する実験的研究

異形鉄筋の歪み測定法に関する実験的研究

吉田あきら教授・蜂巢浩生助手

5009	浅見 幸子	日本大学大学院
5023	石黒 佳奈	(株)ブイ・アイ・ビー
5057	大森 弘隆	菱和設備(株)
5083	金森 基	日本大学大学院
5139	坂本 七郎	(株)ワセダ
7802	天野美代子	アイ・ビー・テクノス(株)
3097	熊谷 重之	野口建設(株)
5171	鈴木 孝典	大和ハウス工業(株)
5217	中村 幸世	(株)環境デザイン計画研究所
5273	保坂由紀子	ピーエス(株)
5313	吉田輝美嘉	
7828	村松 弘充	東洋熱工業(株)
4030	伊藤 朝永	丸紅設備(株)
5253	原田 康子	三井ホーム(株)
7815	坂井真沙子	三谷産業(株)
7804	大城 光子	(株)アイ・ビー・イー
7831	吉田 愛子	(株)建築設備設計研究所



持続的発展可能な居住技術としての窯洞の環境工学的研究

ハンセン病患者の温熱環境を中心とする居住環境について

身体障害者の温熱環境に関する研究  
頸髄損傷者のグループ分けと生理的許容範囲の検討

みんなのおとこれ研究  
利用しやすさの追求とハンディキャップトイレの提案

異なる作業域温度制御手法によるケージ内温度環境の検討

若色峰郎教授・渡辺富雄助手

4027	伊藤 克岐	芝浦工業大学大学院
5001	青木しのぶ	
5025	石田 晃	



日本における超高層集合住宅の住棟計画および住戸計画に関する研究 その新傾向をさぐる

建物まわりの緑化からみる都市と自然の関係

ミース・ファンデル・ローエ

設計手法を中心とした作品展開と後世への影響からみる現代における意義

5029	伊藤 大輔	積水ハウス(株)	ハンディキャップをもった人のスポーツ空間に関する研究 視聴覚障害者を中心とした横浜ライトセンターを通して
5076	梶 隆之	日本大学大学院	池辺 陽 研究 池辺陽からみる工業化住宅
5113	越 隼人		大学食堂内における空間占有および座席の選択の仕方
5149	佐橋 麻基	日本大学大学院	集合住宅の通路・路地空間についての研究
5175	鈴木 寿枝	日本大学大学院	建築家「アルヴァ・アールト」の遺産 内部空間における「有機的」要素・その手法と効果
5177	隅谷 尚子	日本大学大学院	Carlo Scarpaと改修計画 既存建物に対するスカルパの介入について
5194	玉木 政裕	日本大学大学院	フィットネスクラブに関する研究 球技系施設を中心に
5195	田丸 淳一	日本大学大学院	公共体育館における幼児体育室の計画に関する研究 設置目的別にみた幼児体育室の事例研究を通して
5219	中山 農	日本大学大学院	緩和ケア病棟に関する基礎的研究 一般病棟における緩和ケア
5249	羽生 和正		集合住宅における色彩設計の手法と調和に関する基礎的研究
5268	布施 秀人		構法計画からみた日本の木質系住宅建築の変遷について
6805	上原 聡		大都市圏におけるオフィス空間に関する研究 サテライトオフィスの事例を通して

安達俊夫助教授・山田雅一助手

5006	秋山 宗崇	三島市役所	セメント系改良砂の力学特性に関する実験的研究
5056	大村 直樹	日本メックス(株)	
4140	佐藤 崇	菱和ハウス(株)	
4146	佐野 優貴	千葉ミサワホーム(株)	
5035	井上 和浩	(株)中央住宅	大ひずみ領域における土の変形挙動に関する実験的研究
5052	大澤慎太郎	北静木材(株)	動的平板載荷試験による地盤の変形係数の評価法に関する研究
5124	小林東世雄	日本大学大学院	
5063	小川 進也	日本大学大学院	砂礫の透水性に及ぼす影響要因に関する実験的研究
5098	菊本 由夏	日本コンクリート工業(株)	建築基礎構造の限界状態設計法に関する研究 AASHTOの翻訳と擁壁の試設計
5242	野口 信	日本大学大学院	単純せん断試験装置による仮動的実験法の開発に関する研究
4136	櫻井 大地	(株)アイフルホームテクノロジー	

岡村武士助教授

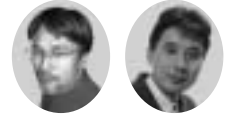
5016	安生 有里	建設省関東地方建設局	ホタテ貝殻を利用した構造部材への技術開発と評価に関する研究
5260	平山 将行	ダイア建設	
5280	松下 晋也	積水ハウス(株)	
5314	良原 健仁	東京ナショナル住宅産業(株)	
5114	越山 智久	東京ナショナル住宅産業(株)	建築構造工学に関する研究 A.ガウディの形と力
5185	高桑理恵子	トウネンキ(株)	
7820	須田 詠子	(株)イクス・アート	
7821	高柳 奏子		建築構造工学に関する研究 ピラミッドの形と力
5041	上野 彩香	学校法人高澤学園	
5281	松村 茂生		
5294	森 大輔	岩崎工務店	
5298	八木橋 洋	東京衛生専門学校	

三橋博巳助教授



5002	青木 亮二	(株)長谷工コーポレーション	}	震災時の避難経路危険度に関する研究 東京都新宿区を対象として
6701	長澤里有子	(株)リクルートコスモス		
6702	東森 純子	自営		
4084	加藤 裕一	自営	}	災害危機管理に関する基礎的研究 米国連邦緊急管理庁の調査を通じて
5012	甘利 昌也	理工学部研究生		
5168	鈴木 智	太平工業(株)		
5320	渡辺 光平	不二建設(株)	}	建築物の維持管理に関する研究 大学校舎の修繕・改修実態について
5042	上原 洋一	奥田建設		
5061	岡部 望美	東京大学施設部		
5164	晋川 竜治	カミマル(株)	}	日本の防災組織に関する研究
5101	木村 一弘			
4238	西田 竜右	留学		
5112	小久保 修	(株)すまいるコーポレーション		建物のライフサイクルCO <sub>2</sub> に関する基礎的研究
7805	大和田真道	(株)大京		積雪地域の地震災害と防災対策に関する研究

本杉省三助教授・佐藤慎也助手



5040	上田 直陽	(株)ナカコーポレーション	日本人としきり 日本のしきりと生活の変化
5043	植松 正旭		能の舞台変遷と薪能における場所の設定について
5090	川戸 孝容	日本大学大学院	小・中学校に複合された地域住民の学習の場に関する研究
5100	吉間 知美		都市景観の緑について
5186	高橋 彩	(株)A & F 建築事務所	地域施設における公共性 特に駅における公共性
5216	中村 真人		都市における生涯学習に関する研究
5221	中山 昌丈		これからの日本の建造物保存のありかたについて
5291	茂垣 竜彦	日本大学大学院	劇場が語る日本の近代化
4010	安 星美	日本大学大学院	商業・文化芸術施設の open space における人の行為・活動の可能性に関する基礎的研究 観察データ
4209	谷田 一彦		演劇における稽古場不足の現状と今後の展望

石田道孝講師



5010	阿比留博章	(株)松尾工務店	}	高齢者・障害者を考慮した地下空間の連続性に関する研究 地域リハビリテーションサービス実施に関する施設整備計画について
5020	飯田 耕平	積水ハウス(株)		
5257	平川 進介	(株)熊谷組		
5026	石塚 太志	群馬積水ハウス(株)		高齢者の住みよい地域社会の分析および評価 群馬県市部を事例として
5116	小島 浩人	安藤建設(株)		都市部に建つ特別養護老人ホームの施設計画に関する研究
5110	黒沢 格	(株)穴吹工務店		住宅改造関連制度における地域格差についての研究
5227	奈良 英之	三井ホーム(株)		住宅改造支援システムの構築に関する研究 疾病分類による住宅改造項目のデータベース化
7803	今井 睦美	(株)中央住宅		東京都23区に建つ特別養護老人ホームにおける個室化の現状と問題点について
7819	鈴木 裕行	(株)イチケン		下町(墨田区)における高齢者住宅に関する研究
7830	山本 好美	(株)東建設計		高齢者の外出活動の要因についての研究 外出活動の障害, 誘発の原因となるものとは何か

宇杉和夫講師



5003	青野 功		}	市街地の公的高層住宅団地におけるバンダリズムに関する
5069	小澤 創一			研究 ラクガキ調査を中心とした事例分析
5014	荒田潤之介	(株)ナカノコーポレーション	}	小学校教育における地域環境学習に関する研究
5089	嘉門 剛威	(株)一条工務店		生活科・社会科の学習の場について
5060	岡田 圭史	専門学校希望	}	住居と事務所・店舗が混在する集合住宅の現状
5068	小澤 純			表参道同潤会アパートとその周辺の事例調査
5160	紫牟田一魂	大学院		横浜・水路空間再生についての研究
5259	日置弘一郎	東京ミサワホーム		メゾネット型集合住宅の供給経過に関する研究
7807	織内 紀江			大規模商業施設の保育休憩空間に関する研究
7827	松元 智子			情報化の進展に伴うオフィスと住宅空間の変化に関する研究
4048	大岩 亘	留学希望		ドイツ中世都市の同心円型空間パターンに関する研究

柳田 武講師



5024	石崎林太郎		}	建築空間における照明計画とその心理的影響に関する研究
5176	鈴木 穂高	ASKプランニングセンター		
5189	寶島 祥史	ゴッズワークス	}	3次元空間表現技術とデジタル・アーキテクチャーの可能性
5059	大山 敏昌	勲和		
5241	野口 博	ゴッズワークス		都市の親水空間を形成する造形思想 建築と水のあいだにあるもの
5246	長谷川勝起			映像媒体を通じた空間把握の可能性に関する研究
5315	吉村 真	パナホーム名古屋	}	実写映像によるQTVRとCGによるものとの感じ方の違いについて
5318	頼成 薫	千葉ミサワホーム		
5130	斉木 康一		}	3次元CAD/CGによる建築空間の表現手法について
4034	猪口 裕介			
4235	長山 克司	旭化成ホームズ		昭和モダン住宅デジタル図鑑のCG作成作業をとおして
6812	黒田津葉佐			我が国の住宅におけるサニタリースペースのあり方に関する研究

小石川正男(短大)助教授・田所辰之助(短大)助手



5045	内野 竜一		街角でふいに会おう安らぎの空間 広場論序説
5157	嶋原 淳也	(株)アーバンライフ建築事務所	西沢文隆の建築における伝統的空間の思考
5182	相馬 正則	(株)コルド設計	ケース・スタディ・ハウスの生活空間 カリフォルニアの住宅建築からの影響
5276	堀口 正徳		マリオ・ポッタの設計手法 ロッジア空間の生成と変容
7816	佐藤 圭		戦後におけるアイデア提案型建築設計競技の動向について

短期大学部

学生番号	氏名	就職先・進路先	卒業制作テーマ	学生番号	氏名	就職先・進路先	卒業制作テーマ
7001	青木 篤志	理工(海建)	Peace Love 教区公園	7008	市毛 景子	(株)奈良屋	地域福祉社会の核(障害者福祉施設)
7002	秋元 亮彦	理工(海建)	街としての集合住宅	7009	伊藤佳代子	(株)サクラダ	Carefree place
7003	飯田 昌平	理工(海建)	Air front	7010	伊藤 兵衛	理工(海建)	ジャングルジム
7004	井川 拓土		GIR(GIO globe resident)	7011	伊藤 喜剛	理工(海建)	Free museum
7005	池田 明	(有)栄光進学院	Own House	7012	井上 知樹	理工(建築)	川の記憶
7006	池田 景子	(株)アクタス	卒業制作	7013	内山 雅貴	理工(海建)	健康村
7007	石川美智子		共に生きる家 ~ ECO Corective ~	7014	潤間 章一	理工(建築)	Meet with eco area

7015	大崎 柳也	理工(海建)	仮設ミュージアム	7065	茶花 強志	理工(建築)	Proviucia
7016	太田 洋幸		駅と図書館・複合施設	7066	土田 義雄	理工(海建)	コミュニティー
7017	大竹 久貴	理工(建築)	ART ZONE PLANNING	7067	土屋 咲絵	大建ハウス <sup>(株)</sup>	あそぶ・まなぶ・たのし む・yourlife 街の総合施設
7018	小笠原 愛	理工(建築)	教会のあたらしいかたち				商店街+学び舎~21世紀 に伝えるコミュニティー~
7019	小笠原春奈	浜崎建設 <sup>(株)</sup>	民家の再生	7068	土屋 洋子	理工(建築)	SETTLE TOWN
7021	荻野 悠	理工(海建)	a chapel at sea	7069	水流恵美子	理工(建築)	幕張集合住宅
7024	加藤 寿彦	理工(海建)	エデュケーションセンタ ー 体験学習センター	7071	中上 歩	ランドビー <sup>(株)</sup>	家のリフォーム
7025	金木 一正	理工(海建)	カーネギーホール 音の可能性	7072	中澤 朋子		対話の塔
7026	金子 郁江	理工(建築)	スペース21	7076	南後 孝充	理工(建築)	音楽の館
7027	兼子 由里	生産工(建築)	国際会議場	7077	西塚 正	理工(建築)	機能的な公園
7028	河合 聖悟	理工(建築)	空	7078	野口 貴史	専門学校	滑走路のまち
7029	河名 隆弘	理工(海建)	老人保護施設	7079	萩原 俊行		feel life 人と人を感じて
7030	神田美貴子	専門学校	KINDERGARTEN	7080	箱田 伸吾	理工(建築)	自己確認装置
7031	木崎 裕一	理工(建築)	「move」うごく「みせ」 かわる「みち」	7081	橋本 慎一	理工(建築)	AKIHABARA PUBLIC
7033	木村 愛	理工(建築)	with natural	7082	服部 広和	理工(海建)	VILLAGE HOMES 21世紀BED TOWNとしての集合2世帯住宅
7034	工藤 吉隆		町の学校 学びの町	7083	播摩 一	理工(海建)	現代の古墳 ~生と死の連続~
7036	窪田まゆ香		高齢者施設と幼児施設の共築	7084	比留間美紀	理工(建築)	All Season Snowboard
7037	桑島 紀子	理工(建築)	まちの色づくり	7085	廣瀬絵美子	理工(建築)	キャンプ場
7038	小島 聡明	理工(建築)	いきおい 学び遊び運動する子	7086	福石 真也	理工(建築)	Art Line
7039	小林 慶介		安息の地(仮設都市)	7087	福嶋 正人		光と影
7040	小林 由佳	千葉大学	十人十色	7088	藤井 裕充	理工(建築)	a pleasant place
7041	佐久間武史	国家公務員 種	シニア向け集合住宅	7089	藤井 由香	理工(建築)	リゾートホテル
7042	佐藤 一成	理工(海建)	Water sensation	7090	藤原 幹雄	理工(海建)	アジアの交流施設
7043	篠田 恵子	理工(海建)	Bridal Shower	7091	船戸 義弘	理工(建築)	コミュニティ施設兼防災施設
7044	島崎 紀子	専門学校	ANOTHER HOSPITAL	7092	本間 秀幸		台場の博物館
7045	嶋崎 雄一	理工(建築)	ショッピングモール	7094	水口垂由実	専門学校	スポーツプラザ
7046	清水 晃	理工(海建)	新宿駅周辺改造計画 ~緑化を目指す!~	7095	水谷 知子	生産工(建築)	ストリートミュージシャン の為のライブハウス
7047	清水 謙二	理工(海建)	図書館	7096	水野 一博		オフィス住宅ビル
7048	宿野部 綾		別荘	7097	宮田 真紀	理工(建築)	Peaceful Place
7049	東海林憲生	国家公務員 種	高校	7098	深山 拓郎	工(建築)	アメリカ的なショッピングセンター
7050	白石 拓郎	理工(建築)	artificial hills	7099	村山 涼子	橋場建設 <sup>(株)</sup>	A PLACE IN THE SUN
7051	鈴木 大輔	理工(建築)	図書館 24時間利用計画	7100	森田 再栄	工(建築)	公園計画
7052	角田 遊	理工(建築)	新都電生活	7101	山下 昌宏	芸術学部(放送)	近未来型郊外住宅
7053	曾根 環	工(建築)	音楽に誘われて	7102	山科 和夫	理工(海建)	図書館
7054	高岡 洋介	理工(海建)	小学校	7105	吉井 春華		SHOPPING CENTER
7055	高橋亜都子	生産工(建築)	家	7106	吉川 裕之		リゾートホテル
7057	高橋 登	理工(海建)	プレイステーション 都 心近郊の駅	7107	渡邊 俊樹	工(建築)	私の考える集合住宅
7059	瀧澤 裕子	<sup>(株)</sup> 日栄住宅	月光~夜の公園~	7108	渡邊 徳子		Comfortable gather house
7060	竹内 規夫	理工(建築)	いきること	7109	渡辺 尚俊	理工(海建)	都市の中の休憩スペース
7061	田中 信宇	理工(建築)	花見川親水計画	6104	山城 智弘		個性ある集合住宅
7062	田中 宏英	理工(建築)	公園におけるスポーツ施設	5030	木村 健一		
7063	田平 隆馬	留学(アメリカ)	湖畔の別荘	5032	窪田 雅彦		
7064	田村 浩大	理工(海建)	歯科医院				