

1 地域の中で心地よく

河井 美希 一級建築士

ーよさのうみ福祉会 菜の花ホーム カフェ・ショップ花鈴ー

周辺環境に溶け込み、地域の人々がホームの日常を感じる仕掛け
ホームと地域をつなぐコミュニティショップを隣接して計画
『ほっとするホーム』がコンセプト



2 個性にあわせて

岩崎 直子 一級建築士

ー福知山学園 むとべ翠光園ー

障害児・者入所施設、重度障害者デイサービス、お子様の療育を
ライフステージ・障害種別に適応する複合化施設計画で構築
強度行動障害支援ユニットにて、ご利用者・スタッフの安心・安全を
建築による構造化で実現



3 既存を活かした増改築

清水 大輔 一級建築士

ー丹後大宮福祉会 あゆみが丘学園ー

築30年の建物を増改築し、住まい方、環境、イメージを一新
居室を個室・個室風2人部屋に 共用部は居場所の選択肢を増やす
住み続けながらの増改築工事を実現



4 すまいのディテール

竹之内 啓孝 一級建築士

知的障害者のすまいに求められる機能と内装材の選定
寝転べる床、壊れにくい建具、トイレや浴室などの建築的工夫
すまいの質を高めるデザインの工夫



5 街中の戸建てに

山本 晋輔 一級建築士

ー家の中にイエをつくるー

ヘルパーの支援を受けながら一人ですむKさんの家の改修計画
建築で考える様々な『個別支援』を3Dモデルでわかりやすく解説



知的障害者のすまいを考える

医療・福祉施設の企画・設計監理を専門とする
ゆう建築設計事務所が開催するセミナー

支援が変われば、建築も変わる。

建築が変われば、支援も変わる。

建築と支援の関係を、見なおそう。



大阪
会場

10月1日(土)
AP大阪駅前梅田1丁目 APホールⅡ
13:30-17:30
13:00 受付

東京
会場

10月15日(土)
AP東京八重洲通り Aホール
13:30-17:30
13:00 受付

お問合せ先 株式会社ゆう建築設計事務所 京都本社 担当者:清水・野村 TEL:075-801-0022
京都市中京区堀川通錦小路上ル四坊堀川町617 FAX:075-801-8290
URL: <http://eusekkei.co.jp/> Mail: office@eusekkei.co.jp

知的障害者のすまいとゆう設計の取り組み

ゆう設計は医療・福祉分野を専門とした建築設計事務所です。高齢者施設、住宅、透析病院、精神科病院、リハビリテーション病院など、それぞれの用途に合わせた建築提案をこれまでに数多く行ってきました。

知的障害者のすまいにつきましても、障害児・者を対象としたグループホームや入所施設等の設計依頼を頂き、この8年間様々な検討を重ね、計画を実現してきました。

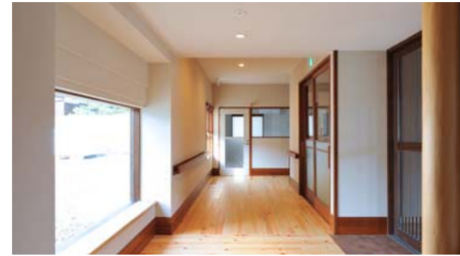
その過程で、設計依頼を頂いた施設への泊まり込み調査や、事業者・支援者との数限りない打合せ、海外事例の現地調査、研究者との幅広い議論など、事業者が目的とする事業と支援をサポートするための建築手法の開発、利用者の特性に合わせた建築機能の検討などを通して知的障害者のすまいを探究してきました。

また、竣工した建物について使われ方調査を行い、計画時の意図と現状の使われ方を比較することで建築手法の再評価を行い、私たちが実現してきた良い点や改良すべき点も明らかになりました。

この機会に、知的障害者のすまいにかかわる全国の皆様に、私たちがこれまで行ってきた建築的工夫をお伝えし、良いところは取り入れて頂き、知的障害者のすまいや働く場所の環境向上に寄与できればと思い、このセミナーを企画いたしました。

どうぞ、お気軽にご参加いただき忌憚のないご意見をお聞かせいただければと思います。

平成28年 晩夏
株式会社ゆう建築設計事務所
代表取締役 砂山憲一



すまいのスケールで窓の高さや材料、色を細かく検討



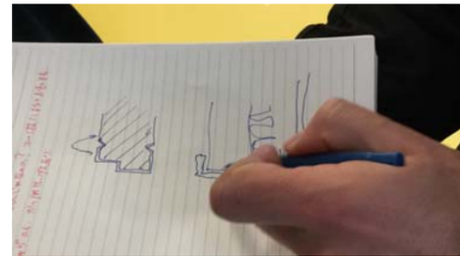
強度行動障害を持つ方の為のワークエリアを考える



汚物を流す失便装置の形状を試作品をつくり詳細検討



成人デイサービスと色々な座り方を考えたソファのカタチ



フランスの建築家と枠納まりについてスケッチで会話



廊下の端の少しゆったりしたスペースで景色を楽しむ



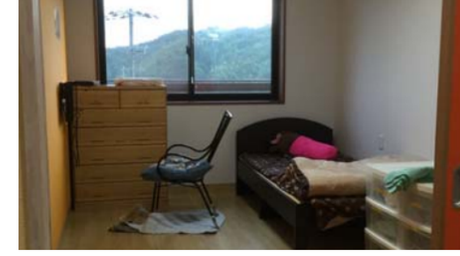
地域の美しい風景を基に製作したステンドグラス



建具の鍵を強度を持たせていかに補修するか現場で打合せ



敷地内の緑豊かな公共の道「なかもみち」に面した居室



個室に移り、その人なりの生活感が出てきた居室



パリ市内にある学生寮と合築の障害者のすまいを視察



フィンランド・ヘルシンキのグループホームを視察



安全や見通しを確保しつつ木のぬくもりを活かした内装



感覚統合の遊具を備えた児童発達支援センター



既存和室の2人部屋を個室風2人部屋に改修



水洗いできる仕上げの個室



中庭を囲む重度対応グループホームのリビング



様々なレイアウトを実現するワークエリアの家具のカタチ



利用者が好きな位置に動かしてくつろげる小上がり家具



積雪地域で外を通らず行き来できる多目的ホール



地域とホームをつなぐきっかけ（仕掛け）となる喫茶花鈴



床に寝転べる仕上げの障害児ユニット談話コーナー



特性にあわせて独立したユニットを複合化した建築計画



一日の終わりに帰ってくると「ほっとする」ホームの玄関

知的障害者のすまいを考える

プログラム	13:00~13:30
	13:30~15:00
	15:00~15:20
	15:20~17:10
	17:10~17:30

受付	第一部「地域の中で心地よく」~よさのうみ福祉会 菜の花ホーム カフェ・ショップ花鈴~
	第二部「個性にあわせて」~福知山学園 むとべ翠光園~
休憩	
	第三部「既存を活かした増改築」~丹後大宮福祉会 あゆみが丘学園~
	第四部「すまいのディテール」
	第五部「街中の戸建てに」
	質疑応答・意見交換

講師紹介

講師名	経歴	資格	担当物件
河井 美希	1997 京都府立大学 生活科学部 住居学科 卒業 2007 株式会社ゆう建築設計事務所 入社	一級建築士	新須磨病院・紫野診療所・ たずみ病院・はりま病院 他多数
岩崎 直子	2000 神戸大学大学院 建築コース 博士前期課程 修了 2002 株式会社ゆう建築設計事務所 入社	一級建築士	特養第二天神の杜・特養豊の郷・ 特養橋・GH奏 他多数
清水 大輔	2002 九州大学大学院 人間環境学府空間システム専攻 修了 2002 株式会社ゆう建築設計事務所 入社	一級建築士	京都木村会館・丹後中央病院・ オレンジホスピタル 他多数
竹之内 啓孝	2004 大阪工業大学大学院工学研究科建築学専攻 修了 2004 株式会社ゆう建築設計事務所 入社	一級建築士 日本感覚統合学会会員	辻外科リハビリテーション病院・ 田辺病院・あまだ翠光園改修 他多数
山本 晋輔	2008 京都工芸繊維大学 工芸科学研究科 造形工学専攻 修了 2012 立命館大学大学院 先端総合学術研究科 博士課程 修了 2012 株式会社ゆう建築設計事務所 入社	一級建築士 博士(学術)	あゆみが丘学園・特養豊の郷・ 特養第二竹の里ホーム 他多数

開催概要

【大阪会場】

日時：平成28年10月1日(土曜日)
13:30~17:30(受付開始 13:00)

会場：AP大阪駅前梅田1丁目APホールII
大阪市北区梅田1-12-12
TEL 06-6343-5109

参加定員：100名
(定員になり次第締め切りとさせていただきます)

参加費：3,000円



【東京会場】

日時：平成28年10月15日(土曜日)
13:30~17:30(受付開始 13:00)

会場：AP東京八重洲通りAホール
東京都中央区京橋1丁目10番7号
TEL 03-6228-8109

参加定員：100名
(定員になり次第締め切りとさせていただきます)

参加費：3,000円



株式会社ゆう建築設計事務所

京都本社：京都市中京区堀川通錦小路上路四坊堀川町617
東京支店：東京都港区西新橋2-23-2 日比谷パークビル7F
大阪支店：大阪府大阪市中央区道修町4-5-10 サンビル6F

URL：http://eusekkei.co.jp/ Mail：office@eusekkei.co.jp
TEL：075-801-0022 FAX：075-801-8290
TEL：03-6721-5430 FAX：03-6721-5431
TEL：06-6232-1533 FAX：06-6232-1536

2016 ゆう設計セミナー申込書

FAX : (075)801-8290

「知的障害者のすまいを考える」

参加定員：各会場100名(定員になり次第、締め切りとさせていただきます)

参加費：3,000円

ご希望の会場の□欄をチェックしてください。

大阪会場

A P 大阪駅前梅田1丁目 A P ホールII

2016. 10. 1(土)

13:30~17:30(受付開始 13:00)

東京会場

A P 東京八重洲通り A ホール

2016. 10. 15(土)

13:30~17:30(受付開始 13:00)

(フリガナ) 貴法人名			
ご住所	〒 -		
電話番号		FAX番号	
部署名	役職名	ご芳名(代表者)	メールアドレス
		-----	@
ご参加者名	・ ・ ・	・ ・ ・	

ご意見・ご質問

知的障害者のすまいで普段感じておられることなど、何でもご意見をお寄せください。
ご質問を頂ければ当日もしくは後日個別にご回答致します。

ご協力ありがとうございました。