

9月19日（金）

●B会場（2F ホール500）

OI 一般口演 13:05 ~ 14:05  
「移動・歩行」

オーガナイザー：浅野紀美枝（名古屋医専）

OI-01 視覚障害者誘導用線状突起の検出や方向判別におよぼす形状やサイズの影響

○中村<sup>なかむら</sup> 孝文<sup>たかぶん</sup><sup>1</sup>、西岡 厚美<sup>1</sup>、末光のどか<sup>1</sup>、岸 哲志<sup>2</sup>、田内 雅規<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>岡山県立大学保健福祉学部保健福祉学科、<sup>2</sup>岡山県立岡山盲学校)

OI-02 医療施設におけるカラーユニバーサルデザインの検証

○森山<sup>もりやま</sup> 涼<sup>りょう</sup><sup>1</sup>、井上 賢治<sup>1</sup>、堂山かさね<sup>1</sup>、間瀬 樹省<sup>2</sup>、桑波田 謙<sup>3</sup>、  
田中 陽介<sup>4</sup>、伊賀 公一<sup>4</sup>  
(<sup>1</sup>井上眼科病院、<sup>2</sup>パワープレイス株式会社、<sup>3</sup>株式会社クワハタデザインオフィス、  
<sup>4</sup>NPO法人カラーユニバーサルデザイン機構)

OI-03 ロービジョン者のエスカレータ事故防止のためのバリアフリー・マークの効果に関する研究

駅に設置された実機を用いたフィールド調査

○中野<sup>なかの</sup> 泰志<sup>やすし</sup>、新井 哲也  
(慶應義塾大学経済学部)

OI-04 駅からクリニックへのアクセス環境調査

○井上<sup>いのうえ</sup> 賢治<sup>けんじ</sup><sup>1</sup>、森 美紀<sup>1</sup>、志村 和可<sup>1</sup>、千葉 マリ<sup>1</sup>、桑波田 謙<sup>2</sup>、  
間瀬 樹省<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>医療法人社団済安堂 井上眼科病院、<sup>2</sup>株式会社クワハタデザインオフィス、  
<sup>3</sup>パワープレイス株式会社)

OI-05 床の素材差による誘導の有効性に関する調査

○桑波田<sup>くわはた</sup> 謙<sup>けん</sup><sup>1</sup>、間瀬 樹省<sup>2</sup>、原 利明<sup>3</sup>、千葉 マリ<sup>4</sup>、南雲 幹<sup>4</sup>、  
石井 祐子<sup>4</sup>、大石奈々子<sup>4</sup>、井上 賢治<sup>4</sup>  
(<sup>1</sup>株式会社クワハタデザインオフィス、<sup>2</sup>パワープレイス株式会社、  
<sup>3</sup>鹿島建設株式会社、<sup>4</sup>井上眼科病院)

**OI-06 LED照明を用いたロービジョン者の夜間歩行支援に関する研究**

○柳原 崇男<sup>1,4</sup>、北川 博巳<sup>1</sup>、大森 清博<sup>1</sup>、北山 一郎<sup>2</sup>、松本 泰幸<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所、<sup>2</sup>近畿大学生物理工学部生体機械工学科、<sup>3</sup>(株)小糸工業、<sup>4</sup>(株)建設技術研究所)

**OII 一般口演 14:10 ~ 14:50**

**「視機能評価その他」**

**オーガナイザー：山縣 祥隆（山縣眼科医院）**

**OII-01 全国大学医学部附属病院眼科におけるロービジョンクリニックの現状**

○田淵 昭雄、藤原 篤之  
(川崎医療福祉大学感覚矯正学科)

**OII-02 千葉盲学校でのロービジョンケアの取り組み**

○川端 秀仁<sup>1</sup>、程田久美子<sup>1</sup>、金子 幸代<sup>1</sup>、山本 茜<sup>1</sup>、森 栄子<sup>2</sup>、  
杉山利恵子<sup>2</sup>、平川 一夫<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>かわばた眼科、<sup>2</sup>千葉県立千葉盲学校)

**OII-03 ロービジョン患者の視力とQOLの検討**

○柳澤美衣子<sup>1,2</sup>、加藤 聡<sup>1</sup>、国松 志保<sup>1</sup>、田村めぐみ<sup>1</sup>、北澤万里子<sup>1</sup>、  
落合眞紀子<sup>1</sup>、庄司 信行<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>東京大学大学院眼科・視覚矯正科、<sup>2</sup>北里大学大学院医療系研究科・臨床医科学群・眼科学、<sup>3</sup>北里大学医療衛生学部・リハビリテーション学科・視覚機能療法学専攻)

**OII-04 眼瞼痙攣において障害年金を受給できた一例**

○大石恵理子、藤江 和貴、若倉 雅登  
(済安堂 井上眼科病院)

9月19日 (金)

シンポジウム1 15:00 ~ 16:30

「就労 ~視覚障害者の就労断続とロービジョンケアの役割~」

オーガナイザー：高橋 広 (北九州市立総合療育センター)

工藤 正一 (NPO法人 タートル)

## ●ポスター会場 (2F ホワイエ)

PI(1) ポスター発表 16:30 ~ 17:20

「ロービジョンケア・教育就労・その他」

オーガナイザー：三輪まり枝

(国立身体障害者リハビリテーションセンター病院眼科ロービジョンクリニック)

PI-01 当院における視覚障害者対象の院内サロンについて

○<sup>ししだ</sup> 穴田 克己、<sup>かつみ</sup> 田上 美和、三浦 真二、陶山 洋志、藤原りつ子  
(あさぎり病院眼科)

PI-02 ロービジョンケア普及に果たすサロン活動の役割

「なぜ眼科でロービジョンケアができないか？」の問いに対するKVSの回答

○<sup>ほり</sup> 堀 康次郎<sup>1,2</sup>、<sup>こうじろう</sup> 岡田 弥<sup>3</sup>、<sup>あき</sup> 岡本 昇<sup>3</sup>、<sup>りつこ</sup> 嶋田 律子<sup>4</sup>、<sup>しな</sup> 下神 里奈<sup>4</sup>、  
<sup>かづこ</sup> 田中 桂子<sup>5</sup>、<sup>まこと</sup> 寺田 真也<sup>6</sup>、<sup>たかふみ</sup> 原田 敦史<sup>7</sup>、<sup>たけし</sup> 柳原 崇男<sup>8</sup>、<sup>なりあき</sup> 山口 成志<sup>9</sup>  
(<sup>1</sup>KVS (Kinki-ビジョン・サポート)、<sup>2</sup>大阪ガス、<sup>3</sup>日本ライトハウス、  
<sup>4</sup>市立池田病院、<sup>5</sup>橋村メンタルクリニック、<sup>6</sup>財団法人栃木盲導犬センター、  
<sup>7</sup>財団法人日本盲導犬協会、<sup>8</sup>兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所、  
<sup>9</sup>タイムズコーポレーション)

PI-03 東京医科大学八王子医療センターにおけるロービジョンケアへの取り組みについて

○<sup>いとう</sup> 伊藤 由香<sup>1</sup>、<sup>ゆか</sup> 大房 朱美<sup>1</sup>、<sup>あき</sup> 島宗 智恵<sup>1</sup>、<sup>あき</sup> 長谷川明菜<sup>1</sup>、<sup>なぎさ</sup> 小島なぎさ<sup>1</sup>、  
<sup>みひろ</sup> 若林 美宏<sup>1</sup>、<sup>まこと</sup> 東 真司<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>東京医科大学八王子医療センター眼科、<sup>2</sup>(株)朝倉メガネ)

PI-04 アンケート調査から考える当院のロービジョンケア

○小林 <sup>こばやし</sup> 薫<sup>1</sup>、荻嶋 <sup>かおる</sup> 優<sup>2</sup>、宮田真由美<sup>2</sup>、大音 清香<sup>2</sup>、宮永 嘉隆<sup>2</sup>  
 （<sup>1</sup>西葛西井上眼科こどもクリニック検査課、<sup>2</sup>西葛西井上眼科病院）

PI-05 MNREAD－JKによる読書評価を活用した視覚的環境の整備  
 拡大教材文字サイズの選択と視距離の調節

○水谷 <sup>みずたに</sup> みどり<sup>1</sup>、伊藤 雅貴<sup>1</sup>、小田 浩一<sup>2</sup>  
 （<sup>1</sup>愛知県立名古屋盲学校幼小部、<sup>2</sup>東京女子大学現代文化学部コミュニケーション学科）

PI(2) ポスター発表 16:30～17:20

「ロービジョンケア・教育就労・その他」

オーガナイザー：郷家 和子（東京都心身障害者福祉センター）

PI-06 中途視覚障害者の復職事例

50歳代男性（中心暗点）がどのように仕事をしているか

○山田 <sup>やまだち</sup> 千佳子<sup>1</sup>、堀 <sup>かこ</sup> 康次郎<sup>2,3</sup>、高橋 政代<sup>1</sup>  
 （<sup>1</sup>独立行政法人理化学研究所網膜再生医療研究チーム、<sup>2</sup>大阪ガス、<sup>3</sup>NPO法人タートル）

PI-07 職場復帰のためのロービジョンケアと職業リハビリテーション  
 労働災害にて両眼失明した事例のその後

○高橋 <sup>たかはし</sup> 広<sup>1,2</sup>、久保 <sup>ひろし</sup> 恵子<sup>1,2</sup>、志鶴 紀子<sup>1</sup>、斎藤 良子<sup>1</sup>、山田 信也<sup>3</sup>、  
 工藤 正一<sup>4</sup>  
 （<sup>1</sup>柳川リハビリテーション病院眼科、<sup>2</sup>北九州市立総合療育センター眼科、  
<sup>3</sup>国立身体障害者リハビリテーションセンター指導課、<sup>4</sup>NPO法人 タートル）

PI-08 視覚障害のある人の自己効力感に対するフリーライミング体験の短期的効果

○小田 <sup>おだ</sup> 浩一<sup>1,2</sup>、小林幸一郎<sup>2</sup>、伊原久美子<sup>3</sup>  
 （<sup>1</sup>東京女子大学コミュニケーション学科、<sup>2</sup>特定非営利活動法人モンキーマジック、  
<sup>3</sup>愛媛女子短期大学）

PI-09 視覚障害乳幼児の独歩以前の下肢運動発達

かがわす み こ  
○香川スミ子

(浦和大学総合福祉学部)

PI-10 好まれる光吸収フィルタの分光特性について

み わ ま り え  
○三輪まり枝、山田 明子、関口 愛、中西 勉、石田みさ子、  
仲泊 聡

(国立身体障害者リハビリテーションセンター病院眼科 ロービジョンクリニック)

●A会場（2F ホール1000）

教育講演 11:20 ~ 12:00

オーガナイザー：田淵 昭雄（川崎医療福祉大学感覚矯正学科）

教育講演 ロービジョンケア 求められる看護師の役割とは？

おおね きよか  
大音 清香

（西葛西・井上眼科病院）

ランチョンセミナー1 12:10 ~ 13:00

「点眼の自己管理にむけて」

オーガナイザー：兵頭 涼子（南松山病院）

LSI-1 点眼の自己管理に向けて—製薬会社が貢献できること—

かわしま よういち  
河嶋 洋一

（参天製薬株式会社医薬事業部）

共催：参天製薬株式会社

シンポジウム3 15:10 ~ 16:30

「眼科医と患者 医師が学んだこと、患者が学んだこと」

オーガナイザー：若倉 雅登（井上眼科病院）

SIII-1 『眼科医と患者』 医師が学んだこと、患者が学んだこと

なかどまり さとし  
仲泊 聡

（国立身体障害者リハビリテーションセンター第三機能回復訓練部）

SIII-2 プライマリ・ケアと専門医療における医師と患者

きがさわかずてる  
気賀沢一輝

（杏林大学）

SIII-3 緑内障患者と私が緑内障から学んだこと

いのうえ けんじ  
井上 賢治

（井上眼科病院）

SIII-4 「眼科医と患者」—眼科勤務医を続けている理由を考える

あんどう のぶろう  
安藤 伸朗

（済生会新潟第二病院眼科）

9月20日（土）

●B会場（2F ホール500）

シンポジウム2 10:00～11:20

「ロービジョン者の運転免許取得・更新について考える」

オーガナイザー：佐渡 一成（さど眼科・順天大）

SII-1 網膜色素変性症と車の運転 ～私の体験から～

こばやし かずお  
小林 一男

（日本網膜色素変性症協会）

SII-2 視野障害が自動車運転へ及ぼす影響について

視野障害と運転パフォーマンス

ひらまつ るい  
平松 類

（昭和大学病院眼科）

SII-3 見えにくくなってきて考えたこと

その じゅんいち  
園 順<sup>1,2</sup>

（<sup>1</sup>京都福祉情報ネットワーク、<sup>2</sup>日本網膜色素変性症協会）

SII-4 世界の運転免許の視野基準から日本の視野基準をどうしていくか？

一ロービジョン者への配慮も踏まえて

か も じゅんこ  
加茂 純子

（甲府共立病院眼科）

ランチョンセミナー2 12:10～13:00

オーガナイザー：宮永 嘉隆（西葛西・井上眼科病院）

LSII-1 〔第一部〕 サプリメントの医療での活用

いたくら ひろしげ  
板倉 弘重

（茨城キリスト教大学生生活科学部食物健康科学科 認定臨床栄養指導医）

LSII-2 〔第二部〕 アイケアについて カシスアントシアニンの効果

かつみ おさむ  
勝海 修

（西葛西・井上眼科こどもクリニック）

共催：明治製菓株式会社

研修プログラム 14:10～15:10

司会：安藤 伸朗（済生会新潟第二病院 診療部長、眼科部長）  
工藤 良子（千葉県立鶴舞看護専門学校 学校長）

L-1 視機能とは何か？

やまもと しゅういち  
山本 修一

（千葉大学眼科）

L-2 視覚補助具の活用

— ニーズに対応した補助具選び —

あらいち かこ  
新井千賀子

（杏林大学アイセンター視能訓練士）

●ポスター会場（2F ホワイエ）

PII(1) ポスター発表 13:00～13:50

「視機能評価」

オーガナイザー：中村 桂子（大阪医科大学病院眼科）

PII-01 ロービジョン外来受診患者の読書能力と読み書きの不自由さ

かわさき ともこ  
○川崎 知子、牧野 伸二、保沢こずえ、近藤 玲子、伊藤 華江、平林 里恵、  
関口 美佳、国松 志保

（自治医科大学 眼科）

PII-02 MNREAD-Jkによる学童の視機能評価

先天白内障についての検討

いしい まさこ  
○石井 雅子<sup>1,2</sup>、張替 涼子<sup>2</sup>、三木 淳司<sup>2</sup>、樺沢 優<sup>2</sup>、阿部 春樹<sup>2</sup>

（<sup>1</sup>新潟医療技術専門学校、<sup>2</sup>新潟大学眼科学講座）

**PII-03 グレア評定における主観評価と視機能評価の関連**

○渡邊<sup>わたなべ</sup>あゆみ<sup>1</sup>、川嶋 英嗣<sup>1,2</sup>、川瀬 芳克<sup>1,2</sup>

(<sup>1</sup>愛知淑徳大学大学院医療福祉研究科、<sup>2</sup>愛知淑徳大学医療福祉学部)

**PII-04 文字デザインの縦横比と視認性の関係**

○山口<sup>やまぐち</sup> えり、小田 浩一

(東京女子大学大学院現代文化研究科)

**PII-05 フォントのウェイトと視認性の関係に対する視力の効果**

○山中<sup>やまなかきょうこ</sup>今日子、小田 浩一

(東京女子大学大学院現代文化研究科)

**PII(2) ポスター発表 13:00 ~ 13:50**

**「視機能評価」**

**オーガナイザー：守本 典子 (岡山大学医学部眼科)**

**PII-06 視野制限下の読書におけるフォントの効果**

○川嶋<sup>かわしま ひでつぐ</sup> 英嗣、伊藤 夢美

(愛知淑徳大学医療福祉学部視覚科学専攻)

**PII-07 文章の質は弱視者が主観的に読みやすいと判断する文字サイズに影響するか？**

○永井<sup>ながい のぶゆき</sup> 伸幸

(宮城教育大学教育学部)

**PII-08 ロービジョン者における色覚特性の計測1  
色識別**

○三谷<sup>みたに せいじ</sup> 誠二<sup>1</sup>、吉田 敏昭<sup>1</sup>、小林 聖<sup>2</sup>、藤澤正一郎<sup>2</sup>、末田 統<sup>2</sup>、  
田内 雅規<sup>3</sup>

(<sup>1</sup>独立行政法人製品評価技術基盤機構生活・福祉技術センター、<sup>2</sup>国立大学法人徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部、<sup>3</sup>岡山県立大学保健福祉学部)

**PⅡ-09 ロービジョン者における色覚特性の計測2  
色の目立ち度**

○三谷 誠二<sup>1</sup>、吉田 敏昭<sup>1</sup>、小林 聖<sup>2</sup>、藤澤正一郎<sup>2</sup>、末田 統<sup>2</sup>、  
田内 雅規<sup>3</sup>

(<sup>1</sup>独立行政法人製品評価技術基盤機構生活・福祉技術センター、<sup>2</sup>国立大学法人  
徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部、<sup>3</sup>岡山県立大学保健福祉学部)

**PⅡ-10 遮光眼鏡の効果測定に向けて**

○御旅屋 肇

(東京都心身障害者福祉センター障害認定課)

**PⅢ ポスター発表 15:10 ~ 16:20**

**「補助具・パソコン・その他」**

**オーガナイザー：川瀬 芳克（愛知淑徳大学医療福祉学部）**

**PⅢ-01 両眼視用拡大鏡SHINBIの倍率**

○田邊 正明

(日本ライトハウス視覚障害リハビリテーションセンター養成部)

**PⅢ-02 (演題取り下げ)**

**PⅢ-03 拡大読書器を快適に使用するための使用説明書**

○山中 幸宏<sup>1</sup>、山本百合子<sup>2</sup>、佐々 圭祐<sup>1</sup>、佐々 博昭<sup>1</sup>

(<sup>1</sup>株式会社朝倉メガネ、<sup>2</sup>フリーランス)

**PⅢ-04 無虹彩、無水晶体眼の補助具の検討**

○新井千賀子<sup>1</sup>、山中 幸宏<sup>2</sup>、気賀沢一輝<sup>1</sup>、尾形 真樹<sup>1</sup>、吉野 啓<sup>1</sup>、  
小田 浩一<sup>3</sup>、平形 明人<sup>1</sup>

(<sup>1</sup>杏林アイセンター ロービジョンルーム、<sup>2</sup>朝倉メガネ、<sup>3</sup>東京女子大学)

**PIII-05 理教利用者の学習による疲労の現状と課題**

○北村<sup>きたむら</sup> 弥生<sup>やよい</sup>、河村 宏

(国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所 障害福祉研究部)

**PIII-06 ロービジョン用視覚表示物における色及びコントラストの標準化 (続報)**

1: ロービジョンの色の類似性領域～全体的傾向と分類について～

○伊藤<sup>いとう</sup> 納奈<sup>なな</sup><sup>1</sup>、佐川 賢<sup>1</sup>、岡本 明<sup>2</sup>、三谷 誠二<sup>3</sup>、吉田 敏昭<sup>3</sup>

(<sup>1</sup>産業技術総合研究所人間福祉医工学研究部門、<sup>2</sup>筑波技術大学 障害者高等教育支援センター、<sup>3</sup>製品評価技術基盤機構)

**PIII-07 ロービジョン用視覚表示物における色及びコントラストの標準化 (続報)**

2: ロービジョンのコントラスト感度特性～全体的傾向と分類について～

○伊藤<sup>いとう</sup> 納奈<sup>なな</sup><sup>1</sup>、佐川 賢<sup>1</sup>、岡本 明<sup>2</sup>、三谷 誠二<sup>3</sup>、吉田 敏昭<sup>3</sup>

(<sup>1</sup>産業技術総合研究所人間福祉医工学研究部門、<sup>2</sup>筑波技術大学 障害者高等教育支援センター、<sup>3</sup>製品評価技術基盤機構)

**PIV ポスター発表 16:20 ~ 17:10**

**「その他」**

**オーガナイザー: 永井 春彦 (勤医協札幌病院眼科)**

**PIV-01 視覚障害についての授業による看護学生の視覚障害者観の変化**

○中西<sup>なかにし</sup> 勉<sup>つとむ</sup>

(国立身体障害者リハビリテーションセンター第三機能回復訓練部)

**PIV-02 ロービジョンケアの介入効果をもたらす要因の分析**

○今田<sup>いまだ</sup> 有香<sup>ゆか</sup>、佃 順子

(大阪大学医学部附属病院)

**PIV-03 ロービジョンケアが困難である全身症状のある患者さんについて**

○高橋<sup>たかはし</sup> 知美<sup>ともみ</sup><sup>1,2</sup>

(<sup>1</sup>公立置賜総合病院眼科、<sup>2</sup>山形大学附属病院眼科ロービジョン外来)

**PIV-04 新入職員を対象としたロービジョン講習会に対する評価**

○大石<sup>おおいし</sup>奈々子<sup>ななこ</sup>、久保 若奈、石井 祐子、南雲 幹、武田美知子、  
若倉 雅登、井上 治郎  
(井上眼科病院)

**PIV-05 眼科医のロービジョンに対する意識調査結果**

○安藤<sup>あんどう</sup> 伸朗<sup>のぶろう</sup><sup>1</sup>、白木 邦彦<sup>2</sup>、川瀬 和秀<sup>3</sup>、西田 朋美<sup>4</sup>、鶴岡三恵子<sup>5</sup>  
(<sup>1</sup>済生会新潟第二病院、<sup>2</sup>大阪市立大学、<sup>3</sup>岐阜大学、<sup>4</sup>聖隷横浜病院、  
<sup>5</sup>東邦大学佐倉)

9月21日（日）

●A会場（2F ホール1000）

特別講演 11:10 ~ 12:10

オーガナイザー：大音 清香（西葛西・井上眼科病院）

特別講演 気づきと生きる力

やなぎだ くにお  
柳田 邦男

（ノンフィクション作家）

ランチョンセミナー3 12:10 ~ 13:00

「医療器材の洗浄、滅菌のポイント」

オーガナイザー：山崎 淳（熊本眼科医院）

LSIII-1 医療器材の洗浄、滅菌のポイント

おおくぼ たかし  
大久保 憲

（東京医療保健大学大学院感染制御学）

共催：日本アルコン株式会社

●B会場（2F ホール500）

シンポジウム4 9:50 ~ 11:10

「ユニバーサルデザイン」

オーガナイザー：井上 賢治（井上眼科病院）

さいしょ ゆうじ  
最所 祐二

（松下電工株式会社）

かしかせ みつとし  
柏瀬 光寿

（柏瀬眼科）

しおかわ みなこ  
塩川美菜子

（お茶の水・井上眼科クリニック）

かみお とものぶ  
神尾 友信

（神尾記念病院）

ランチョンセミナー4 12:10 ~ 13:00  
「コンタクトレンズ診療 知っておくと得するポイント」  
オーガナイザー：岩崎 直樹（イワサキ眼科医院）

LSIV-1 CLとその周辺知識—眼科スタッフ用

まつひさ あつこ  
松久 充子  
(さくら眼科)

LSIV-2 診療時間を短縮できる、診察室前後のポイント

いわさき なおき  
岩崎 直樹  
(イワサキ眼科医院)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

●ポスター会場（2F ホワイエ）

PV ポスター発表 9:00 ~ 10:00  
「福祉・行政・その他」  
オーガナイザー：山田 信也  
(国立身体障害者リハビリテーションセンター更生訓練所)

PV-01 スクーバーダイビングがロービジョン者の見る能力に与える影響  
—あるロービジョンダイバーの事例検討から—

よしの ゆ み こ  
○吉野由美子<sup>1</sup>、小田 浩一<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>高知女子大学社会福祉学部社会福祉学科、<sup>2</sup>東京女子大学)

PV-02 中途視覚障害者における価値転換の過程に関する探索的研究  
障害に対する気持ちの変容を中心に

うえの えいこ  
○上野 英子、小池 将文、田淵 昭雄  
(川崎医療福祉大学医療福祉学研究所)

PV-03 ガウス値と距離と見え方の関係を探る  
画像処理ソフトウェアを使用した見え方の客観化

やまもと ゆ り こ  
○山本百合子  
(デザイナー／フリーランス)

**PV-04 視覚障害者が道路横断時の方向定位に利用する触知標示の長さやと定位精度の  
関係**

○高戸 仁郎<sup>1</sup>、武田 真澄<sup>3</sup>、中村 孝文<sup>2</sup>、田内 雅規<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>東北文化学園大学医療福祉学部、<sup>2</sup>岡山県立大学保健福祉学部、  
<sup>3</sup>岡山県立大学大学院)

**PV-05 デイサービスにおける高齢視覚障害者への飲食に関するケアと機能訓練について  
～デイサービス「サポーター・ミズキ」の取組みを通して～**

うちだ きょうこ  
内田 教子  
(サポーター・ミズキ)

**PV-06 単眼3画面HMDシステムへの要求と有効性**

みやち たいぞう  
○宮地 泰造、渡辺 慎也、高野 純  
(東海大学電子情報学部情報メディア学科)