

第39回日本産業・労働・交通眼科学会 予稿演題 (平成9年11月29日)

座長	演題	演者
一般講演(1) 太田安雄 東京医科大学眼科	1 産業医科大学病院眼科における職業リハビリテーション	山田信也 ¹⁾ 、高橋 広 ²⁾ 1)国立福岡視力障害センター、2)産業医科大学眼科
	2 視野障害が自動車運転におよぼす影響 (一側の耳側半盲視野障害において)	杉本佳世 ¹⁾ 、小沢忠彦 ¹⁾ 、植田俊彦 ²⁾ 、小出良平 ²⁾ 、 藤田和男 ³⁾ 、内田信行 ³⁾ 、片山 硬 ²⁾ 1)小沢眼科内科病院、2)昭和大学眼科、 3)(財)日本自動車研究所
	3 視野障害が自動車運転に及ぼす影響(一眼の中心暗点)	仲田美恵 ¹⁾ 、植田俊彦 ¹⁾ 、稲富 誠 ¹⁾ 、小出良平 ¹⁾ 、 藤田和男 ²⁾ 、内田信行 ²⁾ 、片山 硬 ²⁾ 1)昭和大学眼科、2)(財)日本自動車研究所
	4 視野の加齢変化	高橋現一郎、青木容子、高橋洋子、北原健二 東京慈恵会医科大学眼科
	5 データベース化のための高齢者の視覚特性の測定	坂井由花 ¹⁾ 、池田光男 ²⁾ 1)人間生活工学研究センター、2)立命館大学理工学部
一般講演(2) 北原健二 東京慈恵会医科大学眼科	6 調節力の加齢変化に対する瞳孔機能関与の可能性	岩崎常人、秋谷 忍 産業医科大学眼科
	7 交通事故と調節障害	中島伸子 ¹⁾ 、笹谷有紀子 ²⁾ 、滝 純 ³⁾ 、中村芳子 ⁴⁾ 1)日本バプテスト病院眼科、2)洛和会丸太町病院 3)京都府立医科大学、4)NTT大阪中央健康管理所
	8 詐病と視力検査	坂本仁子 ¹⁾ 、杉浦かおり ¹⁾ 、大野 仁 ²⁾ 1)東京慈恵会医科大学眼科、2)東京労災病院
	9 PERI-ROBSON CHARTを用いた 視力とコントラスト感度についての検討	喜多敏泰 ¹⁾ 、大倉久和 ¹⁾ 、魚里 博 ²⁾ 、西信元嗣 ²⁾ 1)奈良県立五條病院、2)奈良県立医科大学眼科
	10 拡大読書器による視力とコントラストポラリティ効果の関係	井上久美 ¹⁾ 、塩治 愛 ¹⁾ 、周 正喜 ¹⁾ 、高橋 広 ¹⁾ 、 秋谷 忍 ¹⁾ 、山田信也 ²⁾ 1)産業医科大学眼科、2)国立福岡視力障害センター
一般講演(3) 深見嘉一郎 視覚研究所	11 先天性覚異常者の母親に対するアンケート調査	杉田理恵、工藤 仁、波多野晶子、六郷登子、手納朋子、 臼井正彦、太田安雄 東京医科大学眼科
	12 信号灯改良の提案	深見嘉一郎 ¹⁾ 、市川一夫 ²⁾ 、田邊詔子 ³⁾ 1)視覚研究所、2)中京病院、3)名古屋第一赤十字病院
	13 眼内レンズ眼の色識別能変化	大川 武幸、小浜 聡、酒瀬川道隆、米田武史、武島俊介、 星 太、村上仁司、鈴木恒子、河井克仁 埼玉医科大学総合医療センター眼科
	14 眼内レンズ挿入眼の明るさ感覚	水戸岡克哉 ¹⁾ 、高橋洋子 ²⁾ 、北原健二 ¹⁾ 1)東京慈恵会医科大学、2)東急病院、
	15 三桿法についての一考察	岡田安司 ¹⁾ 、中川皓夫 ²⁾ 、小南雅也 ³⁾ 1)岡田眼科、2)奈良医大眼科、3)牧岡病院眼科
一般講演(4) 小出良平 昭和大学眼科	16 海技従事者の身体検査基準の改正経緯と現状	北原健二 東京慈恵会医科大学眼科
	17 海上標識の塗色を用いたシミュレーションによる弁色力検査	西尾佳晃、仲泊 聡、田中雄一郎、北原健二 東京慈恵会医科大学眼科
	18 眼疾患により航空運航乗務を中止した症例の検討	小池 健 ¹⁾ 、吉利 尚 ¹⁾ 、栗原久美子 ²⁾ 、牧野史絵 ²⁾ 、 飛鳥田一朗 ²⁾ 、安藤秀樹 ²⁾ 1)東京慈恵会医科大学眼科、2)日本航空健康管理室
	19 保護眼鏡熔融による眼熱傷の1例	野入 聡睦、広瀬育隆、上林 潔、小原裕一郎、高玉 篤、 大川武幸、村上仁司、鈴木恒子、河井克仁 埼玉医科大学総合医療センター眼科
	20 ヘキサクロロエタンによるアルカリ熱傷が疑われた1例	東 あゆみ、星川徳行、林 敏信、三宅 彰、木下英彦、 郡司久人、河合一重 東京慈恵会医科大学柏病院眼科
	21 当科における硝子体内鉄片異物外傷の手術成績	井比健児、矢加部優子、高橋 広、秋谷 忍 産業医科大学眼科
	22 外傷性視神経症に対するステロイドパルス療法	遠藤泰宏、周 正喜、秋谷 忍 産業医科大学眼科