

日本珪素医科学学会 学術発表の履歴

	テーマ	講師
第1回 2008年 11月22日	「珪素が糖尿病に働く役割」	横浜国立大学講師 VBL 講師 西園 敬文(理学修士)
	「珪素製剤による農作物病害防除、植物病原性微生物に対する抗菌性の検定」	元三重大学・受託研究員 蒲田 昌治(農学博士)
第2回 2009年 3月28日	「珪素素材が歯周菌に働く臨床」	生活科学研究所 社長 松尾 篤信(衛生検査技師)
第3回 2009年 5月16日	「珪素の医学的臨床効果」	りゅうえいクリニック 院長 菅野 光男(医学博士)
第4回 2009年 7月18日	「水溶性珪素の結晶構造の解析」	横浜国立大学講師 西園 敬文(理学修士)
	「水とミネラル(珪素主体の構造体鉱物)の相互作用について」	東洋化学株式会社 顧問 中島 敏樹
	「脳内の松果体は珪素でできている！」	日本珪素医科学学会 事務局長 富田 康夫
第5回 2009年 9月19日	「ケイ素を利用した農業資材の効果と評価法」	元三重大学生物資源学部 受託研究員 蒲田 昌治(農学博士)
	「宇宙物理学と生命医学」 (珪素は、ミネラルの王様)	りゅうえいクリニック 院長 菅野 光男(医学博士)
第6回 2009年 11月21日	ケイ素の化学と新しいケイ素系ポリマー・ポリシラン」	元大阪府立大学大学院工学研究科 教授 岡 邦雄 (工学博士)
	「光子 ⇄ ニュートリノの遺伝子は、五次元宇宙の構図の中で、Si.O.H (珪・酸・水)に組み込まれている」	源語哲科学者・宇宙物理学研究家 石田 静子(いよの いし)
第7回 2010年 1月23日	「珪素と生命の関り」	鹿児島大学共同研究員 伊牟田 盱(理学博士)
	「糖尿病は、糖毒病」 (珪素が修復のキーワード)	珪素学会 理事代表 厚生クリニック院長 伊藤 實喜(医学博士)
第8回 2010年 7月17日	「宇宙エネルギーと地球と人間」 (21世紀の宇宙物理学)	りゅうえいクリニック 院長 菅野 光男(医学博士)
	「生体内における珪素の存在形態とその役割」	地球微生物科学研究所 所長 蒲田 昌治(農学博士)

日本珪素医科学学会 学術発表の履歴

	テーマ	講師
第 14 回 2012 年 5 月 19 日	「天=(umo)は自ら助く者を助く」 (自己実現法、願いを叶える法)	日本珪素医科学学会 会長 日本緩和ケア認定医 菅野 光男(医学博士)
	「養鶏家からの提言。科学とエセ科学」 パートⅡ	日本珪素医科学学会 技術サポーター 高坂 英樹
	「水溶性珪素を活用した最新医療」 (点滴への水溶性珪素注入で驚くべき結果他)	日本珪素医科学学会 理事長 厚生クリニック福岡 統括院長 伊藤 實喜(医学博士)
	「紙と珪素を使った超高性能電池他、珪素の活性とパワーの活用法」	高木特殊工業(株)創設者 発明家 高木 利誌
第 15 回 2012 年 9 月 15 日	「珪素のエネルギー化に成功。無限のエネルギー誕生」	日本珪素医科学学会 理事会研究員 渡邊 敏幸(工学博士)
	「水溶性珪素を使った治験、本人と愛用者の体験」(命を救う喜びに出会った時、人は生き方が変わる)	日本珪素研究会 代表理事 西子 雅美
第 16 回 2013 年 2 月 10 日	「水溶性珪素で先祖返り！」 (2 年間の水稲栽培で DNA が原始米(黒米化？)	農業家 杉山 桂三
	「植物の耐病性発現機構」 (ケイ素が植物のシグナル伝達に寄与)	地球微生物科学研究所 所長 蒲田 昌治(農学博士)
	「水溶性珪素が死んだ細胞(心臓、脳、膵臓他)を復活させる！」 (インターナル iPS 細胞説<仮説>)	クリニック細井皮膚科 院長 細井 睦敬(名誉医学博士)
第 17 回 2013 年 5 月 18 日	「西洋医学では治りにくい歯科疾患と珪素の関係」 (色々な症例に試した珪素のはかり知れない力)	医療法人ヒグチ歯科医院 理事長 樋口 真弘(歯学博士)
	「珪素の素晴らしさ！」 (宇宙と太陽が人類に与えてくれた最大の贈り物、珪素)	医療法人社団初仁会 桜田病院 理事長・名誉院長 桜田 仁(医学博士)

日本珪素医科学学会 学術発表の履歴

	テーマ	講師
第 18 回 2013 年 9 月 21 日	「水溶性珪素による稲の収量と生育の改善」	富山県立大学工学工学研究所 准教授 立田 真文(工学博士)
	「ガンは治せる！」 水素と珪素の関係と活性酸素と病気	PSC 自然医学研究所主幹 河木 成一(医学博士)
	「珪素は天の恵み」	医療法人社団初仁会 松田病院 理事長・名誉院長 松田 仁(医学博士)
第 19 回 2014 年 2 月 8 日	「水溶性珪素の稲作への応用 part2 (実践編)」	農業家(農業歴 30 年) 杉山 桂三
	「水と珪素の集団リズム力 (珪素を強調したダイジェスト)」	水の波動特性研究者 中島 敏樹(アクアアナライザ測定士)
	「珪素の秘技 (神様から頂いた珪素光の神秘的な力)」	専門分野: 環境心理学、社会学、言語学、 調理学、全存在受容学 調理師(米国他での調理歴 20 年) 中田 芳智
第 20 回 2014 年 5 月 17 日	「オゾン・ナノバブル効果によるケイ素 (多元素共有ミネラル) の溶出と応用」	(有)京都オゾン応用工学研究所 代表 廣見 勉
	「珪素の点滴応用と血液中の顕微鏡観察」 副題: 珪素点滴でわかった 生命エネルギーの起源	看護師/音楽療法士 甲斐 さおり
第 21 回 2014 年 9 月 23 日	「珪素の点滴応用と血液中の顕微鏡観察」 【アンコール講演】	看護師/音楽療法士 甲斐 さおり
	「自閉症スペクトラム治療における珪素の役割」 (水溶性珪素の臨床的実験データの発表)	医学博士/ブルークリニック青山 院長 内藤 眞禮生
第 22 回 2015 年 2 月 14 日	「珪素でビックリ！ 稲作収穫量 2~3 倍に」	農業家 杉山 桂三
	「珪素が内的iPS細胞理論医学の鍵だ」	日本珪素医科学学会 理事長 クリニック細井皮膚科 院長 細井 睦敬(名誉医学博士)
第 23 回 2015 年 5 月 17 日	「水溶性珪素の臨床応用について」	医学博士/ラ・ヴィータ メディカルクリニック 院長 森嶋 淳友
	「ラットの umo(水溶性珪素)摂取による血管と骨の強さ」	生体健康科学研究所 所長 寺沢 充夫(工学博士)

日本珪素医科学学会 学術発表の履歴

	テーマ	講師
第 24 回 2015 年 9 月 27 日	「病気になっても病人にならない～ミトコンドリアと珪素の底力」	日本珪素医科学学会 副会長 菅野 光男(医学博士)
	「ケイ素ニスト(珪素をこよなく愛する人)とアンチエイジング」	医療法人聖生会 理事長 松永 安優美(医師)
	「水溶性珪素、瞬間発熱対応用と珪素調味料の考察」	調理師 仲村 嘉倫
第 25 回 2016 年 2 月 13 日	「珪素の人体臓器に及ぼす疫学的事例研究」	大阪大学名誉教授 大山 良徳(医学博士)

2016/02/13 改訂