

医学会発 第 42 号
平成 30 年 10 月 2 日

日本医学会分科会
理事長・会長 殿



第 30 回日本医学会総会 2019 中部 早期登録特典（分科会応援早割）について

平素より、本会の事業推進につきましては、ご尽力賜わり深く感謝いたしております。

来る平成 31 年 4 月 27 日（土）～29 日（月・祝）の 3 日間、第 30 回日本医学会総会 2019 中部が名古屋地区を中心とした中部一帯で開催されます。登録推進に関しては貴会にご協力をいただいております。深く感謝申し上げます。

さて、事前登録期間は 2019 年 4 月 5 日正午までとなっておりますが、今総会では「分科会応援早割」として日本医学会分科会（129 学会）に所属の方は、事前参加登録費より 5,000 円割引、当日参加登録費より 10,000 円割引で登録ができます。登録期間は 10 月 31 日（水）正午までとなっております。

是非この機会に貴会から一人でも多くの方が登録されますよう下記要領を貴会会員にご周知の程よろしく願いいたします。

記

第 30 回日本医学会総会 2019 中部事前参加登録 HP
<http://isoukai2019.jp/registration/index.html>

加登録区分	事前登録		当日登録
医師・歯科医師・研究者	分科会応援早割 (10/31 正午まで) 25,000 円	事前参加登録 (2019.4/5 正午まで) 30,000 円	35,000 円

貼付文書 日本医学会分科会（3 区分）

第 30 回日本医学会総会 2019 中部 登録推進活動のお願い（文書）、分科会登録数、産業医セッション申込状況

本件に関する担当：日本医学会 長門
03-3946-2121（内 2041）
hnagato@po.med.or.jp

分科会別登録件数 ※名で複数の分科会にご所属の場合は重複してカウントしています。

医学会	関西2015 登録件数	9月18日現在 登録件数
所属医学会なし	9,651	692
日本医史学会	17	9
日本精神学会	38	27
日本生理学会	40	27
日本生化学会	78	35
日本薬理学会	57	21
日本物理学会	104	66
日本歯学会	288	104
日本血液学会	418	226
日本細菌学会	12	12
日本寄生虫学会	9	1
日本法医学学会	42	11
日本衛生学会	37	16
日本民族衛生学会	3	0
日本栄養・食糧学会	13	2
日本温泉気象物理医学学会	83	23
日本内分科学会	728	232
日本内科学会	8,022	2,710
日本小児科学会	616	247
日本感染症学会	284	112
日本結核学会	90	24
日本消化器病学会	1,978	738
日本循環病学会	1,921	648
日本精神神経学会	288	123
日本外科学会	1,406	551
日本整形外科学会	428	262
日本産科婦人科学会	195	172
日本皮膚科学会	233	117
日本耳鼻咽喉科学会	182	88
日本皮膚科学会	154	94
日本泌尿器科学会	383	89
合計	27,766	7,469

医学会	関西2015 登録件数	9月18日現在 登録件数
日本口腔科学会	55	66
日本医学放射線学会	212	153
日本泌尿器学会	6	1
日本医歯薬連携学会	9	2
日本ハニセン研究学会	1	0
日本公衆衛生学会	134	53
日本衛生動物学会	2	0
日本交通医学会	5	2
日本体力医学会	29	9
日本産業衛生学会	240	101
日本獣医畜産科学会	53	19
日本アレルギー学会	607	204
日本化学療法学会	72	28
日本ウイルス学会	27	12
日本放射線科学会	250	176
日本胸部外科学会	207	37
日本脳神経外科科学会	237	169
日本輸血・細胞治療学会	47	28
日本皮膚病学会	9	5
日本農村医学学会	11	5
日本神経病学会	1,346	378
日本矯正医学学会	4	1
日本神経学会	724	253
日本老年医学会	413	133
日本人線維伝達学会	77	36
日本リハビリテーション医学会	409	117
日本呼吸器学会	895	325
日本腎臓学会	548	237
日本リウマチ学会	400	125
日本生体医学学会	22	5
日本先天異常学会	12	5
合計	7,083	2,886

医学会	関西2015 登録件数	9月18日現在 登録件数
日本肝臓学会	590	197
日本形成外科学会	56	43
日本熱帯医学学会	7	1
日本小児外科学会	48	17
日本眼科学会	50	10
日本産婦人科・新生児医学会	79	34
日本人工臓器学会	11	2
日本免疫学会	82	18
日本消化器外科学会	535	148
日本臨床検査医学会	105	40
日本核医学会	68	25
日本生殖医学会	26	15
日本救急医学会	308	99
日本心身医学会	155	33
日本医療・病院管理学会	23	10
日本消化器内視鏡学会	1,257	417
日本消化器学会	282	65
日本移植学会	61	23
日本職業・労務医学会	19	6
日本心臓血管外科学会	99	36
日本リンパ腫内科学会	11	9
日本自律神経学会	17	13
日本大腸肛門内科学会	121	38
日本超音波医学会	228	67
日本動脈硬化学会	107	24
日本東洋医学会	291	80
日本小児神経学会	90	31
日本呼吸器外科学会	78	32
日本医学教育学会	91	30
日本医療情報学会	65	17
日本疫学会	53	24
合計	5,014	1,604

医学会	関西2015 登録件数	9月18日現在 登録件数
日本集中治療医学会	111	39
日本平清医学会	4	2
日本臨床薬理学会	80	22
日本神経心理学	26	10
日本脳卒中学会	334	87
日本高血圧学会	249	65
日本臨床細胞学会	41	20
日本透析医学会	517	162
日本内視鏡外科学会	94	22
日本乳癌学会	131	61
日本肥満学会	77	16
日本血栓止血学会	30	15
日本血管外科学会	21	19
日本レーザー医学会	24	8
日本臨床腫瘍学会	119	80
日本呼吸器内視鏡学会	112	33
日本プライマリ・ケア連合学会	681	188
日本手外科学会	40	28
日本骨格背関節病学会	33	22
日本緩和医療学会	136	27
日本放射線腫瘍学会	52	21
日本臨床スポーツ医学会	84	18
日本熱帯学会	15	1
日本小児循環器学会	41	8
日本睡眠学会	48	23
日本温気共済医学会	22	7
日本肺病学会	117	21
日本胃腸学会	34	18
日本造血細胞移植学会	40	36
日本ペインクリニック学会	118	40
合計	3,431	1,120

医学会	関西2015 登録件数	9月18日現在 登録件数
その他学会	—	101
日本健康学会	—	0
日本神経栄養学会	—	10
日本認知症学会	—	44
日本災害医学会	—	0
日本小児血液・がん学会	—	16
日本老年精神医学会	—	15
日本神経痛栄養学会	—	18
日本再生医療学会	—	18
合計	0	222
総合計	43,294	13,121

産業医/スポーツ専門医セッション申し込み状況

(2018年9月18日現在)

セッション名	申込数	定員	申込率
実地セッション登録数	1,066	1,248	85.4%
専門セッション登録数	3,987	17,130	23.3%
更新セッション登録数	723	2,805	25.8%
健康スポーツ医セッション登録数	258	400	64.5%
合計	6,034	21,583	28.0%

実地セッション別登録数

(2018年9月18日現在)

セッション番号	セッション名	申込数	定員	申込率
SJ01	(実地) 面接指導の実際1	50	50	100.0%
SJ02	(実地) 面接指導の実際2	50	50	100.0%
SJ03	(実地) 面接指導の実際3	50	50	100.0%
SJ04	(実地) 職場で苦慮するメンタル不調者の対応－問題点と対策 就業可否判断をふまえて－1	50	50	100.0%
SJ05	(実地) 職場で苦慮するメンタル不調者の対応－問題点と対策 就業可否判断をふまえて－2	50	50	100.0%
SJ06	(実地) ストレスチェック結果に基づく医師面接の事例検討	50	50	100.0%
SJ07	(実地) 長時間労働者・高ストレス者に対する面接指導1	50	50	100.0%
SJ08	(実地) 長時間労働者・高ストレス者に対する面接指導2	50	50	100.0%
SJ09	(実地) ストレスチェックを行ってみて:その問題点、求職したときの対応－リワークセンターの有効性について1	50	50	100.0%
SJ10	(実地) ストレスチェックを行ってみて:その問題点、求職したときの対応－リワークセンターの有効性について2	50	50	100.0%
SJ11	(実地) メンタルヘルス不調者の理解と対応1	49	49	100.0%
SJ12	(実地) メンタルヘルス不調者の理解と対応2	49	49	100.0%
SJ13	(実地) 実際の事例に基づいて考える職場のメンタルヘルス1	50	50	100.0%
SJ14	(実地) 実際の事例に基づいて考える職場のメンタルヘルス2	30	50	60.0%
SJ15	(実地) 事例研究(報告と討論)1	39	50	78.0%
SJ16	(実地) 事例研究(報告と討論)2	3	50	6.0%
SJ17	(実地) 産業医に係る作業管理とコミュニケーション・テクニック1	50	50	100.0%
SJ18	(実地) 産業医に係る作業管理とコミュニケーション・テクニック2	6	50	12.0%
SJ19	(実地) 産業医に係る作業管理とコミュニケーション・テクニック3	50	50	100.0%
SJ20	(実地) リスニング(カウンセリング)の実習1	50	50	100.0%
SJ21	(実地) リスニング(カウンセリング)の実習2	14	50	28.0%
SJ22	(実地) リスニング(カウンセリング)の実習3	50	50	100.0%
SJ23	(実地) 職場巡視1	50	50	100.0%
SJ24	(実地) 職場巡視2	26	50	52.0%
SJ25	(実地) 職場巡視3	50	50	100.0%
(実地)計		1,066	1,248	85.4%

産業医/スポーツ専門医セッション申し込み状況

専門セッション別登録数

(2018年9月18日現在)

セッション番号	セッション名	申込数	定員	申込率
SS01	(専門) 仕事に関連する心理社会的要因(理論的モデルの解説、現場への応用)	24	300	8.0%
SS02	(専門) がんサバイバーの就労支援(最近の政策動向、最近の研究結果の紹介)	25	290	8.6%
SS03	(専門) 健診後の事後措置	52	490	10.6%
SS04	(専門) 適正配置の実際	47	290	16.2%
SS05	(専門) 肥満・生活習慣病・ストレス1	80	289	27.7%
SS06	(専門) 肥満・生活習慣病・ストレス2	79	290	27.2%
SS07	(専門) 有機溶剤中毒予防の新しい展開1	87	490	17.8%
SS08	(専門) 有機溶剤中毒予防の新しい展開2	22	290	7.6%
SS09	(専門) 産業保健活動のための情報収集分析1	7	290	2.4%
SS10	(専門) 産業保健活動のための情報収集分析2	35	290	12.1%
SS11	(専門) 鉄道会社の産業保健体制の一例	26	290	9.0%
SS12	(専門) 企業における産業医の役割 ～鉄道会社の場合～	65	290	22.4%
SS13	(専門) 運輸業の健康管理 ～公共の安全と労働者保護のバランス～	77	189	40.7%
SS14	(専門) 就労と抗精神病薬の利用について1	43	290	14.8%
SS15	(専門) 就労と抗精神病薬の利用について2	110	289	38.1%
SS16	(専門) 作業環境管理における産業医の果たすべき役割1	110	290	37.9%
SS17	(専門) 作業環境管理における産業医の果たすべき役割2	16	290	5.5%
SS18	(専門) 生物学的モニタリングの労働衛生管理への利用	44	300	14.7%
SS19	(専門) 有機溶剤の健康影響とその予防	105	189	55.6%
SS20	(専門) 有害物質の健康影響・リスク管理1	47	490	9.6%
SS21	(専門) 有害物質の健康影響・リスク管理2	28	290	9.7%
SS22	(専門) 健康診断と事後措置	164	290	56.6%
SS23	(専門) 職場のメンタルヘルス対策	91	289	31.5%
SS24	(専門) 慢性疾患を抱える労働者の健康管理	16	290	5.5%
SS25	(専門) 産業医と法律	47	290	16.2%
SS26	(専門) 産業医学課題の変遷～結核から癌、メンタル、メタボ、過重労働、ロコモまで～	43	290	14.8%
SS27	(専門) 職場で問題となるメンタル疾患～うつ病、パーソナリティ障害、発達障害等～	71	270	26.3%
SS28	(専門) 有害物質管理における産業医の果たすべき役割1	11	290	3.8%
SS29	(専門) 有害物質管理における産業医の果たすべき役割2	5	290	1.7%
SS30	(専門) 産業医による職場巡視のポイント1	67	290	23.1%
SS31	(専門) 産業医による職場巡視のポイント2	30	270	11.1%
SS32	(専門) 職場における発達障害者への対応	85	269	31.6%
SS33	(専門) 就労年代における生活習慣病の実態と対策1	102	300	34.0%

産業医/スポーツ専門医セッション申し込み状況

セッション番号	セッション名	申込数	定員	申込率
SS34	(専門) 就労年代における生活習慣病の実態と対策2	42	289	14.5%
SS35	(専門) 働く人の健康づくり支援ー産業医と臨床医の連携のポイントー	75	489	15.3%
SS36	(専門) 職場における喫煙対策	157	290	54.1%
SS37	(専門) 体力測定結果を活用した、職場における転倒防止対策	136	188	72.3%
SS38	(専門) 職場における振動障害とその対策	5	290	1.7%
SS39	(専門) 職場における口腔内疾患、その予防と対策1	31	290	10.7%
SS40	(専門) 職場における口腔内疾患、その予防と対策2	13	290	4.5%
SS41	(専門) 海外派遣労働者の健康管理1	66	290	22.8%
SS42	(専門) 海外派遣労働者の健康管理2	34	290	11.7%
SS43	(専門) 特殊健康診断の実施と事後措置について1	42	290	14.5%
SS44	(専門) 特殊健康診断の実施と事後措置について2	27	290	9.3%
SS45	(専門) 過重労働対策、産業医として果たすべき役割1	105	270	38.9%
SS46	(専門) 過重労働対策、産業医として果たすべき役割2	45	290	15.5%
SS47	(専門) 健康経営と産業保健1	8	290	2.8%
SS48	(専門) 健康経営と産業保健2	8	289	2.8%
SS49	(専門) 化学物質取り扱いと産業医活動	43	290	14.8%
SS50	(専門) オフィスにおける産業保健	61	289	21.1%
SS51	(専門) 職場におけるストレス・メンタルヘルス対策1	260	290	89.7%
SS52	(専門) 職場におけるストレス・メンタルヘルス対策2	15	289	5.2%
SS53	(専門) 作業管理:ラマツイーニから学ぶこと ~熱中症、鉛中毒等~	14	270	5.2%
H01	(専門) 柱1-3-1 職場のメンタルヘルス	399	455	87.7%
H02	(専門) 柱2-3-3 未来社会の環境をつくる- これからの化学物質との接し方・つきあい方	185	188	98.4%
H03	(専門) 柱2-3-5 がんと就労:治療との両立	100	256	39.1%
H04	(専門) 柱2-3-6 わが国における働き方と健康対策	70	189	37.0%
H05	(専門) 柱3-3-2 開業医、勤務医、産業医の社会的使命と過重労働・ワークライフバランス	185	255	72.5%
(専門)計		3,987	17,130	23.3%

(2018年9月18日現在)

セッション番号	セッション名	申込数	定員	申込率
SK01	(更新) 産業保健の基礎と関係法令ー過労死・職業病事例から労務・健康管理を学ぶー1	320	1,000	32.0%
SK02	(更新) 産業保健の基礎と関係法令ー過労死・職業病事例から労務・健康管理を学ぶー2	141	405	34.8%
SK03	(更新) 職場巡視と安全衛生関係法令1	79	1,000	7.9%
SK04	(更新) 職場巡視と安全衛生関係法令2	183	400	45.8%
(更新)計		723	2,805	25.8%

(2018年9月18日現在)

セッション番号	セッション名	申込数	定員	申込率
S01	(健康スポーツ医) 柱2-2-6 フレイルとロコモティブシンドロームー疾患概念と対策ー	258	400	64.5%
(健康スポーツ医)合計		258	400	64.5%