

# 医学部医学科における不適切な事案の改善状況等に関する調査結果

## 【不適切な事案】9大学

	文部科学省の指摘事項	平成31年度入試での改善状況	改善の有無
神戸大学	○推薦入試（地域特別枠）における書類審査で、学生募集要項に明記せずに、 <u>地域に配慮した配点を行っていた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 ○推薦入試（地域特別枠）の配点基準から、 <u>地域に配慮した配点に関する基準を削除</u> ○ <u>受験者の属性（年齢・性別・出身高校等）をマスキングした資料を用いて書類審査を実施</u>	改善
岩手医科大学	① 学士編入学試験において、卒業後地域医療に従事することを出願資格（誓約書提出）とし、その確実な履行の可能性を重視する観点から、 <u>自大学歯学部出身の受験生が優遇されていた事案</u> ②一般入試における追加合格者について、正規合格判定において面接等を含む総合的な評価から不合格と判定された者よりも、結果的に判定基準以上ではあったが評価が低いと思われる追加合格者が発生していた事案	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 （指摘事項①） 編入学試験における <u>自大学歯学部出身者の優遇措置を行わなかった</u>  （指摘事項②） 繰上合格者について、選抜委員会や教授会で確認の上、決定し、 <u>名簿に記載された成績順により電話連絡</u>	改善
順天堂大学	①一般A方式、一般B方式、センター・一般独自併用及びセンター利用において、各二次試験の小論文試験・面接試験等の合計評価点については、 <u>女性の受験者の合否判定基準が男性の受験者より高く設定されていた事案</u> ②一般A方式一次試験において、学力試験の順位が一定順位以下の受験者については、 <u>浪人年数によって男性の受験者に比べて女性の受験者が不利益に取り扱われる合否判定基準が適用されていた事案</u> ③一般A方式一次試験において、学力試験の順位が一定順位以下の受験者については、 <u>現役生に比べて浪人や浪人年数が多い受験生が不利益に取り扱われる合否判定基準が適用されていた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 （指摘事項①） ○各二次試験において、 <u>合否判定基準における属性（年齢・性別等）による取扱いの差異を廃止し、成績順位に基づいて、正規合格者・補欠合格者を決定</u> ○ <u>面接試験において、全ての面接チームに女性面接官を配置</u> （指摘事項②③） ○一般A方式一次試験において、 <u>合否判定基準における属性（年齢・性別等）による取扱いの差異を廃止し、成績順位に基づき、一次試験合格者を決定</u>	改善
昭和大学	①一般選抜Ⅱ期入学試験において、入学者の確定を急ぐため、募集定員20名の合格者に加え、辞退者を見込み、その見込み数について補欠者のうちから同窓生子女を優先的に合格させていた事案 ②現役受験生、一年浪人受験生については、将来性を評価して二次試験（面接・小論文・調査書による総合評価）において、複数ある調査書評価項目の一つとして現役受験生・一年浪人受験生に加点を行っていた事案	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 （指摘事項①） ○ <u>同窓生子女の優遇を廃止し、合否判定基準に基づき、正規合格者・補欠合格者を決定。</u>  （指摘事項②） 調査書の評価について、 <u>現役・一浪による一律の加点を廃止</u>	改善
東京医科大学	①特定の個人が入試担当職員に指示して、特定の入試受験生の試験成績の元の点数データ（素点）を書き換えさせ成績順位を高める等の調整を行っていた事案 ②特定の受験生につき不合格となる方向で議論が進んでいたが、特定の個人が「関係者なので」と発言し、不合格にならなかった事案 ③特定の個人が入試担当職員に指示して、一般・補欠合格者選定名簿上、より上位にいた5名の順位を飛ばして、特定の受験生に電話連絡することにより、繰上合格の手続を行った事案 ④一般入試・センター利用入試の2次試験科目である「小論文試験」の点数について、受験生の属性（性別や高校卒業年からの経過年数）に応じて、 <u>一部の受験生にだけ点数を加点させて成績順位を高める等の調整を行っていた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 （指摘事項①） 特定の個人が成績順位を高める等の調整ができないようにするため、 <u>採点結果の入力は、外部監査委員などの立ち会いのもと、入試専用パソコンへのアクセス権限を持つ限られた事務職員が担当。</u> また、静脈認証、監視カメラ、アクセスログを記録するシステムの導入 （指摘事項②） 合否判定における入試委員会や教授会において、 <u>受験者の氏名や属性（年齢、性別等）を削除した資料を用いて、成績順位に基づき正規合格者・補欠合格者を決定</u> （指摘事項③） ○繰上合格の連絡は、 <u>名簿に記載された成績順により電話連絡</u> ○補欠者の発表の際に <u>補欠順位も発表</u> （指摘事項④） <u>一律に点数調整を行うためのシステムを廃止</u>	改善

(参考) 今後の入学者選抜の改善に向けた検討状況について大学からの回答
○入試に係る審査基準等の重要な事項を推薦入試（地域特別枠）専門委員会等で変更した場合は、入学システム検討委員会の審議を経て、医学科会議で承認を得る手順を経ることについて周知を徹底 ○推薦入試（地域特別枠）専門委員会委員長は、同委員会で入試に係る審査基準等の重要な事項を変更する場合は、入学システム検討委員会等に諮る前にその変更内容を、医学科長及び医学部長に報告
○面接評価などの成績開示範囲の拡大 ○補欠合格者順位の通知 ○自己評価委員会等による入学試験終了後の評価・検証 ○入試情報の積極的な開示について検討
○副医学部長を委員長とする入試検討委員会を設けて、「大学入学者選抜実施要項」、「大学医学部入学試験制度に関する規範（全国医学部長病院長会議）」に基づいて、入試の公正性・妥当性など今回問題となった選抜方法全般について、入試のシステムを改めるとともに、次年度以降の入試についても定期的に検証
○「不適切な事案」として自主的に公表した事項については、平成31年度入試において改善を行ったが、現在、第三者委員会による平成31年度入試における検証作業を進めており、第三者委員会からの検証結果において、改善が必要との指摘を受けた場合は、速やかに改善に向けて検討
○アドミッションセンターの活用から入学者選抜方法、面接のあり方などの再検討 ○入試問題作成・確認手順の改善 ○入試監視体制の再確認 ○入試情報の厳格管理ができるよう入試作業環境の整備 ○入試事務マニュアルの充実

	文部科学省の指摘事項	平成31年度入試での改善状況	改善の有無
日本大学	○一般入試の追加合格者について、 <u>特定の者を優先的に合格させていた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 ○追加合格候補者に対して個別に <u>順位を通知</u> ○繰上合格の連絡は、複数の者が同席し、 <u>追加合格の電話対応の手順書に基づいて成績順により電話連絡</u> ○二次試験の合計得点を不合格者に開示	改善
北里大学	○一般入試の繰上合格において、補欠合格者への電話連絡に際し、 <u>成績順位順の通りではなく、男性や若年者を優先し、属性により取扱いの差異を設けていた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 ○補欠合格者を成績順で決定することを規程化し、補欠合格者に対して、 <u>従来の補欠A・B・Cのランクを通知するのではなく、補欠順位を通知</u> ○繰上合格の連絡は、 <u>名簿に記載された成績順により電報または電話連絡</u>	改善
金沢医科大学	①特別推薦入学試験（AO入試）における推薦書の評価において、 <u>同窓生子女、北陸三県高校出身者、現役生・一浪生に対して加点</u> をしていた事案 ②編入学試験（第1学年次後期編入）における書類審査において、 <u>北陸三県出身者への加点や年齢に応じた点数の加点・減点</u> をしていた事案 ③一般入学試験における補欠合格者の決定において、 <u>補欠合格者への電話連絡に際して、年齢も加味していた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 (指摘事項①) 特別推薦入学試験（AO入試）における推薦書の評価において、 <u>同窓生子女、北陸三県高校出身者、現役・一浪による一律の加点を廃止し、成績順位に基づいて、正規合格者・補欠合格者を決定</u> (指摘事項②) 編入学試験（第1学年次後期編入）における書類審査において、 <u>北陸三県高校出身者・年齢による一律の加点・減点を廃止し、成績順位に基づいて、正規合格者・補欠合格者を決定</u> (指摘事項③) 繰上合格の連絡は、 <u>成績一覧表に基づき成績順に電話連絡</u>	改善
福岡大学	○高等学校作成の調査書の取り扱いについて、時間的な経過（卒業年度）を考慮した評定平均値の評価により、 <u>高校卒業後年数により一律的に差異を設けていた事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組により、適切に改善されていることを確認 ○調査書は、面接の際の資料として活用することとし、 <u>点数化は廃止</u>	改善

【不適切である可能性の高い事案】1大学

	文部科学省の指摘事項	平成31年度入試での改善状況	改善の有無
聖マリアンナ医科大学	○一般入試における3か年分の調査書等の点数化結果について調査したところ、毎年、男・女と現役・浪人で最高点、最低点ともに大きな差がついているとともに、平均点でも女性より男性が（1.8倍～2.6倍）、多浪生より現役生が（例えば18歳以下が21歳以上の3.5倍～15倍）、 <u>顕著に高い点数となっていることを確認しており、性別や年齢等の属性により一律の取扱いの差異を設けていることが疑われる事案</u>	平成31年度入試では、以下の対応や取組を確認 ○一般入試における調査書等の点数化は廃止し、 <u>面接官による段階評価に活用</u> ○面接において、文部科学省が指摘した <u>男性・女性と現役・浪人で最高点、最低点ともに大きな差がついているといった状況や、平均点でも女性より男性が、多浪生より現役生が顕著に高い点数となっているような状況は確認されなかった</u>  ※改善の有無については、同大学の入学者選抜に関する第三者委員会の報告の内容を踏まえ、判断する予定	保留 ※

(参考) 今後の入学者選抜の改善に向けた検討状況について大学からの回答
○第三者を含む検証委員会を平成31年2月に設置し、事実関係を再調査するとともに不利益を被った受験生への対応や、平成31年度の医学部入試が適正に行われているかなどを検証し、現在報告書を作成中 ○医学部では、この報告書の内容などを基に、入試に関する作業や合否判定などにおける透明性・客観性を高めるための改善等検討を継続 ○具体的には、(1)面接・小論文における配点や評価方法について、データをを用いた有効性等からの修正、(2)面接会場・面接官による評価の乖離状況分析、(3)推薦入学試験（付属高校のみを対象に実施）で入学した学生の成績の追跡調査、(4)入試管理委員・入試実行委員会の内規制定、(5)調査書の活用方法、(6)優秀な受験生を積極的かつ公正に選抜する方法等について検討予定
○平成31年度入試において改善した事項について、今後も遵守予定
○平成31年4月に、「大学入学者選抜の公正確保等に向けた方策について（審議経過報告）」を踏まえ、学内に「医学部入試制度検討委員会」を設置し、審議開始 ○再発防止に向けて入学試験が適切に実施されているかを監視する機能を入学試験関係委員会に持たせることを検討中 ○今後は「医学部入試制度検討委員会」において提言される改善策を確実に実行し、その結果を再び同委員会にて検証を行い、更なる改善策を検討予定 ○令和元年5月下旬を目処に取りまとめられる第三者委員会からの報告を受け、その内容も十分に踏まえて透明性のある公正かつ適切な入学試験制度の確立に取り組む
○今後の入学者選抜については、第三者を含む調査委員会の報告書の提言を踏まえ、平成31年度入試において改善した事項の他、規程の整備や各機関の手続きの過程が他の機関から検証できるような会議資料・議事録の作成を徹底し、機関相互間の内部チェック機能を実効化させる仕組みを検討

(参考) 今後の入学者選抜の改善に向けた検討状況について大学からの回答
○疑念を持たれないよう改められるべき点は改め、今後も入試委員会において随時検討を重ね、適性かつ公正な入学者選抜に努めていく方針 ○「大学入学者選抜実施要項」及び「大学医学部入学試験制度に関する規範（全国医学部長病院長会議）」に基づき、公平性の確保及び良き医療人・医学者の確保という観点から、来年度入試より、医学部医学科の入学試験要項の見直しを行い、評価基準などを可能な限り公表予定

# 不適切な事案等を指摘した10大学の医学部医学科の入学者選抜の実施結果について

設置形態	大学名	区分	平成31年度大学入学選抜									平成30年度大学入学選抜								
			受験者数			合格者数			合格率 (合格者数/受験者数)			受験者数			合格者数			合格率 (合格者数/受験者数)		
			男性	女性	計	男性	女性	計	男性	女性	計	男性	女性	計	男性	女性	計	男性	女性	計
国立	神戸大学	合計	186	102	288	78	35	113	42%	34%	1.22	201	97	298	73	39	112	36%	40%	0.90
		うち18歳以下	107	53	160	41	17	58	38%	32%		105	56	161	41	20	61	39%	36%	
		うち19歳	48	34	82	26	16	42	54%	47%		60	30	90	24	18	42	40%	60%	
		うち20歳	14	8	22	6	2	8	43%	25%		12	4	16	6	1	7	50%	25%	
		うち21歳	4	1	5	3	0	3	75%	0%		4	2	6	1	0	1	25%	0%	
		うち22歳以上	13	6	19	2	0	2	15%	0%		20	5	25	1	0	1	5%	0%	
私立	岩手医科大学	合計	1,992	960	2,952	205	74	279	10%	8%	1.34	2,223	1,156	3,379	152	64	216	7%	6%	1.24
		うち18歳以下	319	204	523	23	11	34	7%	5%		339	233	572	20	9	29	6%	4%	
		うち19歳	535	300	835	69	33	102	13%	11%		615	363	978	50	21	71	8%	6%	
		うち20歳	414	194	608	55	12	67	13%	6%		415	261	676	25	13	38	6%	5%	
		うち21歳	242	115	357	26	8	34	11%	7%		290	122	412	23	7	30	8%	6%	
		うち22歳以上	482	147	629	32	10	42	7%	7%		564	177	741	34	14	48	6%	8%	
私立	順天堂大学	合計	2,197	1,673	3,870	169	136	305	8%	8%	0.95	2,372	1,779	4,151	239	93	332	10%	5%	1.93
		うち18歳以下	1,128	994	2,122	104	79	183	9%	8%		1,147	1,065	2,212	127	62	189	11%	6%	
		うち19歳	792	531	1,323	55	46	101	7%	9%		869	522	1,391	99	28	127	11%	5%	
		うち20歳	175	96	271	6	6	12	3%	6%		245	145	390	12	3	15	5%	2%	
		うち21歳	49	30	79	2	2	4	4%	7%		58	20	78	1	0	1	2%	0%	
		うち22歳以上	53	22	75	2	3	5	4%	14%		53	27	80	0	0	0	0%	0%	
私立	昭和大学	合計	3,282	2,111	5,393	172	142	314	5%	7%	0.78	3,264	2,227	5,491	230	105	335	7%	5%	1.49
		うち18歳以下	1,176	928	2,104	85	68	153	7%	7%		1,076	1,036	2,112	109	58	167	10%	6%	
		うち19歳	1,012	694	1,706	62	56	118	6%	8%		1,109	659	1,768	88	42	130	8%	6%	
		うち20歳	589	275	864	20	14	34	3%	5%		593	326	919	22	5	27	4%	2%	
		うち21歳	229	104	333	1	4	5	0%	4%		220	108	328	10	0	10	5%	0%	
		うち22歳以上	278	110	388	4	0	4	1%	0%		266	98	364	1	0	1	0%	0%	
私立	東京医科大学	合計	771	470	1,241	153	95	248	20%	20%	0.98	2,191	1,478	3,669	198	43	241	9%	3%	3.11
		うち18歳以下	246	182	428	53	29	82	22%	16%		597	559	1,156	58	26	84	10%	5%	
		うち19歳	243	165	408	57	51	108	24%	31%		728	467	1,195	87	9	96	12%	2%	
		うち20歳	119	61	180	20	10	30	17%	16%		381	231	612	37	7	44	10%	3%	
		うち21歳	53	24	77	8	3	11	15%	13%		192	92	284	13	1	14	7%	1%	
		うち22歳以上	110	38	148	15	2	17	14%	5%		293	129	422	3	0	3	1%	0%	
私立	日本大学	合計	2,145	1,378	3,523	123	91	214	6%	7%	0.87	2,480	1,480	3,960	152	45	197	6%	3%	2.02
		うち18歳以下	511	351	862	25	32	57	5%	9%		461	404	865	29	17	46	6%	4%	
		うち19歳	553	438	991	39	31	70	7%	7%		663	408	1,071	70	16	86	11%	4%	
		うち20歳	408	231	639	25	15	40	6%	7%		454	278	732	35	8	43	8%	3%	
		うち21歳	218	140	358	14	9	23	6%	6%		285	131	416	11	3	14	4%	2%	
		うち22歳以上	455	218	673	20	4	24	4%	2%		617	259	876	7	1	8	1%	0%	
私立	北里大学	合計	1,194	707	1,901	187	142	329	16%	20%	0.78	1,427	941	2,368	130	100	230	9%	11%	0.86
		うち18歳以下	352	271	623	60	50	110	17%	19%		336	332	668	40	53	93	12%	16%	
		うち19歳	307	185	492	51	37	88	17%	20%		390	235	625	42	21	63	11%	9%	
		うち20歳	200	91	291	31	25	56	16%	28%		227	160	387	18	6	24	8%	4%	
		うち21歳	102	67	169	19	20	39	19%	30%		152	92	244	12	9	21	8%	10%	
		うち22歳以上	233	93	326	26	10	36	11%	11%		322	122	444	18	11	29	6%	9%	
私立	金沢医科大学	合計	2,564	1,519	4,083	153	88	241	6%	6%	1.03	3,072	1,821	4,893	158	92	250	5%	5%	1.02
		うち18歳以下	407	296	703	10	10	20	3%	3%		560	454	1,014	23	28	51	4%	6%	
		うち19歳	571	446	1,017	46	35	81	8%	8%		695	477	1,172	52	25	77	7%	5%	
		うち20歳	530	309	839	40	22	62	8%	7%		528	374	902	32	22	54	6%	6%	
		うち21歳	329	181	510	23	10	33	7%	6%		370	188	558	26	6	32	7%	3%	
		うち22歳以上	727	287	1,014	34	11	45	5%	4%		919	328	1,247	25	11	36	3%	3%	
私立	福岡大学	合計	2,388	1,376	3,764	200	117	317	8%	9%	0.98	2,255	1,400	3,655	154	96	250	7%	7%	1.00
		うち18歳以下	496	345	841	24	18	42	5%	5%		373	331	704	22	24	46	6%	7%	
		うち19歳	614	438	1,052	52	46	98	9%	11%		630	475	1,105	59	44	103	9%	9%	
		うち20歳	501	286	787	60	29	89	12%	10%		434	265	699	30	16	46	7%	6%	
		うち21歳	252	121	373	23	8	31	9%	7%		278	132	410	13	6	19	5%	5%	
		うち22歳以上	525	186	711	41	16	57	8%	9%		540	197	737	30	6	36	6%	3%	
私立	聖マリアンナ医科大学	合計	1,148	758	1,906	134	112	246	12%	15%	0.79	1,794	1,417	3,211	138	74	212	8%	5%	1.47
		うち18歳以下	257	238	495	24	39	63	9%	16%		299	369	668	16	50	66	5%	14%	
		うち19歳	269	236	505	35	42	77	13%	18%		441	409	850	53	23	76	12%	6%	
		うち20歳	204	115	319	27	13	40	13%	11%		344	267	611	36	1	37	10%	0%	
		うち21歳	140	65	205	19	9	28	14%	14%		218	141	359	16	0	16	7%	0%	
		うち22歳以上	278	104	382	29	9	38	10%	9%		492	231	723	17	0	17	3%	0%	

・平成30年度の数値については、「医学部医学科の入学者選抜における公正確保等に係る緊急調査の結果速報について(平成30年9月4日)」において公表済。  
 ・本調査においては、外国人留学生入試、秋季入学及び編入学、転入学、学士入学等第2年次以降に入学する選抜については含まないものとしているため、各大学が公表している数字と整合しない場合がある。