



# 第37回日本分子生物学会・年会 アンケート 集計結果

ポジション別:ポスドク等非常勤研究者


回答者数:110名

質問1. 37回年会に参加されましたか

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	参加した	98	89.1%						
回答2	参加しなかった	12	10.9%						
	合計	110							










※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問2. ポジションについて

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	学部学生	0	0.0%						
回答2	大学院生	0	0.0%						
回答3	ポスドク等非常勤研究者	110	100.0%						
回答4	企業研究者	0	0.0%						
回答5	大学・研究所等の常勤研究者	0	0.0%						
回答6	その他	0	0.0%						
	合計	110							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問3. 年齢について

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	19歳以下	0	0.0%						
回答2	20-24歳	1	0.9%						
回答3	25-29歳	7	6.4%						
回答4	30-34歳	37	33.6%						
回答5	35-39歳	32	29.1%						
回答6	40-44歳	20	18.2%						
回答7	45-49歳	8	7.3%						
回答8	50-54歳	3	2.7%						
回答9	55-59歳	1	0.9%						
回答10	60-64歳	0	0.0%						
回答11	65-69歳	0	0.0%						
回答12	70歳以上	1	0.9%						
回答13	回答しない	0	0.0%						
	合計	110							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問4. 所属する学会について <複数回答可>

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	分子生物学会	107	97.3%						
回答2	日本生化学会	13	11.8%						
回答3	日本発生生物学会	12	10.9%						
回答4	日本細胞生物学会	8	7.3%						
回答5	日本癌学会	6	5.5%						
回答6	日本神経科学学会	9	8.2%						
回答7	日本植物生理学会	7	6.4%						
回答8	日本免疫学会	2	1.8%						
回答9	日本遺伝学会	3	2.7%						
回答10	日本生物物理学会	2	1.8%						
回答11	その他	34	30.9%						
	合計	203							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問5. 第37回年会コンセプトについて

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	よかった(賛同した)	76	69.1%						
回答2	よくなかった	8	7.3%						
回答3	特になし	26	23.6%						
	合計	110							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問7. プログラム集冊子のA5判形態について <複数回答可>

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	今回の形式・掲載内容を支持する	89	80.9%						
回答2	冊子版はもっと簡略化したダイジェスト版でよい	9	8.2%						
回答3	従来のA4判のほうがよい	5	4.5%						
回答4	プログラム集の冊子印刷版は必要でない	9	8.2%						
回答5	特になし	2	1.8%						
回答6	その他	13	11.8%						
	合計	127							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問8. ITシステムについて <複数回答可>

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	前年までの機能に加え、オフラインで利用可能なアプリが役に立った	45	40.9%						
回答2	Webサイトとアプリで「マイスケジュール」等が同期できて便利だった	45	40.9%						
回答3	「会場ナビゲーション」が役に立った	16	14.5%						
回答4	ITシステム全般について評価していない	7	6.4%						
回答5	特になし	32	29.1%						
回答6	その他	16	14.5%						
	合計	161							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問9. シンポジウムについて <複数回答可>

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	テーマは適切である	69	62.7%						
回答2	テーマが偏っている	21	19.1%						
回答3	海外からのシンポジストの数は適切であった	27	24.5%						
回答4	海外からのシンポジストはもっと増やしたほうがよい	31	28.2%						
回答5	特になし	36	32.7%						
回答6	その他	4	3.6%						
	合計	188							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問10. ワークショップについて

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	テーマ・セッション数・一般演題からの採用数ともに適切である	65	59.1%						
回答2	テーマ・セッション数・一般演題からの採用数ともによくない	9	8.2%						
回答3	特になし	24	21.8%						
回答4	その他	12	10.9%						
	合計	110							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問11. ディスカッサー制について <複数回答可>

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	ディスカッサー制はよかった	35	31.8%						
回答2	ディスカッサー制はよくなかった	22	20.0%						
回答3	ディスカッサー制が導入されたことで活発な議論がなされたと思う	16	14.5%						
回答4	来年以降もできるだけポスターセッションにディスカッサー制を取り入れてほしい	19	17.3%						
回答5	特になし	25	22.7%						
回答6	その他	28	25.5%						
	合計	145							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問12. 一般演題全般について <複数回答可>

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	プログラム編成・日程振り分けはよかった	33	30.0%						
回答2	プログラム編成・日程振り分けに不満が残った	24	21.8%						
回答3	ポスターセッションの時間(3時間)はちょうどよい長さだ	31	28.2%						
回答4	ポスターセッションの時間はもっと長い方がよい	6	5.5%						
回答5	ポスターセッションの時間はもっと短くてよい	33	30.0%						
回答6	ポスターからワークショップに採択されるシステムはよかった	37	33.6%						
回答7	ポスターからワークショップに採択されるシステムに不満が残った	3	2.7%						
回答8	特になし	13	11.8%						
回答9	その他	16	14.5%						
	合計	196							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

質問13. 企業展示会・バイオテクノロジーセミナー&ミニセミナーについて

	項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%
回答1	よかった	45	40.9%						
回答2	よくなかった	0	0.0%						
回答3	参加していない	37	33.6%						
回答4	特になし	22	20.0%						
回答5	その他	6	5.5%						
	合計	110							

※割合は回答者数を母数にして算出しています

### 質問14. 本年会の規模について

項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%	
回答1 適当な規模である	78	70.9%							
回答2 大きすぎる	26	23.6%							
回答3 その他	6	5.5%							
合計	110								

※割合は回答者数を母数にして算出しています

### 質問15. 年会の開催形式について <複数回答可>

項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%	
回答1 分子生物学会のみの単独開催がよい	67	60.9%							
回答2 他学会との合同開催も検討してほしい	28	25.5%							
回答3 合同開催が可能な学会にはどのような学会がありますか	9	8.2%							
回答4 特になし	19	17.3%							
回答5 その他	2	1.8%							
合計	125								

※割合は回答者数を母数にして算出しています

### 質問16. 年会会期が3日間であったことについて <複数回答可>

項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%	
回答1 会期が3日間が適当である	57	51.8%							
回答2 可能であれば4日間に戻したほうがよい	34	30.9%							
回答3 特になし	17	15.5%							
回答4 その他	16	14.5%							
合計	124								

※割合は回答者数を母数にして算出しています

### 質問17. 市民公開講座「生命に迫るサイエンス&アートの新たな挑戦」について

項目	件数	割合	0%	20%	40%	60%	80%	100%	
回答1 公開講座・作品展示とにもよかった	23	20.9%							
回答2 よくなかった	1	0.9%							
回答3 参加していない	67	60.9%							
回答4 特になし	16	14.5%							
回答5 その他	3	2.7%							
合計	110								

※割合は回答者数を母数にして算出しています