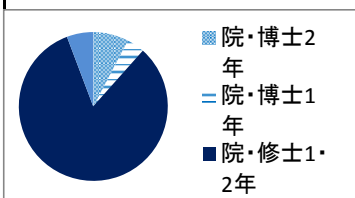


「企業若手研究者と交流できる学生のためのセミナー」アンケート集計結果(2018)

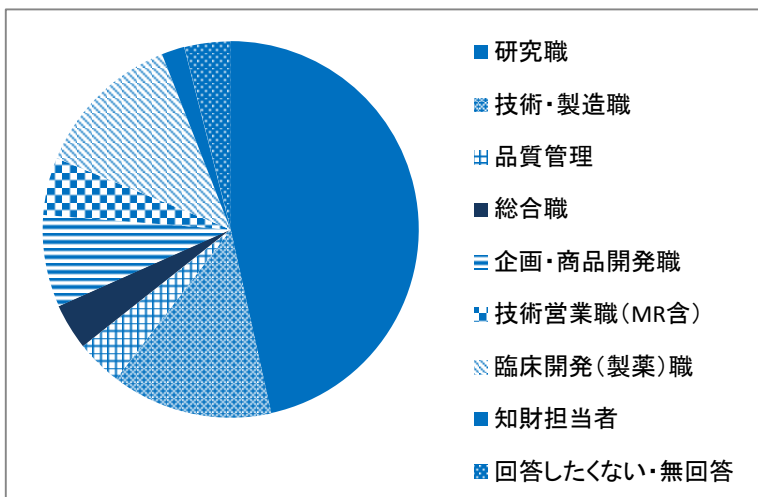
開催:12月15日(土)13:00~17:00

参加者:52名 アンケート回答者数:52名

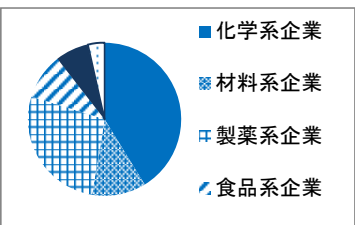
院・博士2年	4
院・博士1年	2
院・修士1・2年	43
学部3・4・5年	3



研究職	47
技術・製造職	14
品質管理	4
総合職	4
企画・商品開発職	8
技術営業職(MR含)	5
臨床開発(製薬)職	13
知財担当者	2
回答したくない・無回答	4

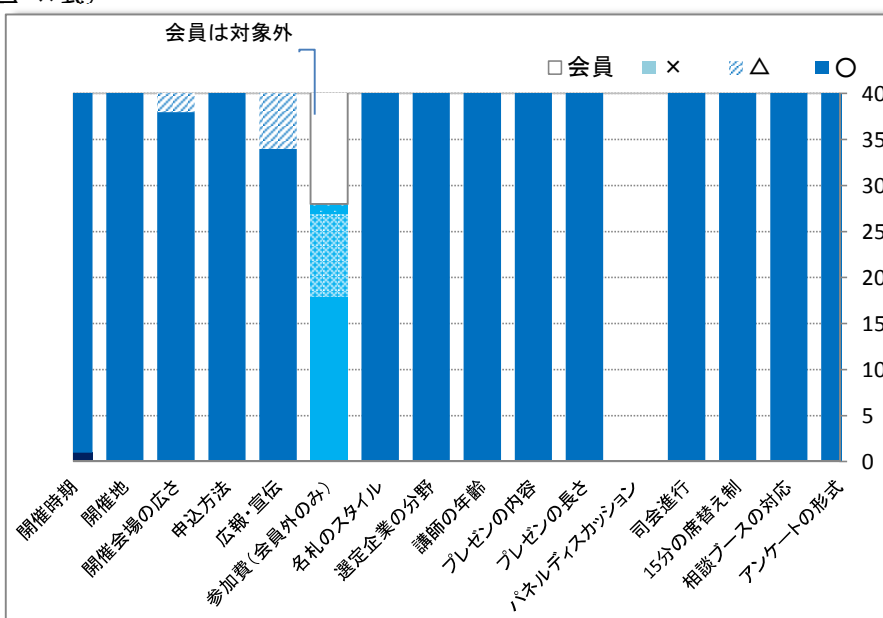


化学系企業	47
材料系企業	13
製薬系企業	31
食品系企業	11
大学・公務員	8
未定または無回答	4



セミナー運営。イベント等についての評価 (○・△・×式)

項目	評価			会員
	○	△	×	
開催時期	52	0		
開催地	51	1		
開催会場の広さ	38	9		
申込方法	45	2		
広報・宣伝	34	18		
参加費(会員外のみ)	18	9	1	22
名札のスタイル	41	10		
選定企業の分野	48	4		
講師の年齢	47	4		
プレゼンの内容	52			
プレゼンの長さ	47	3		
パネルディスカッション	-			
司会進行	50	2		
15分の席替え制	47	3		
相談ブースの対応	49	1		
アンケートの形式	47	4		



ご意見・ご要望等

企業の方々の顔をうかがったりする必要のない非常に質問のしやすい雰囲気であり、有意義な時間を過ごすことができました。企業やアカデミックに進みたいのかを考えるにあたって学生生活の中で考える力を身につけることがいかに大切であるかを学んだ。現場で実際に合成をされている方のお話を聞いて会社に入ったあとのライフサイクルをイメージしやすくなった。就活だけでなく就職後のことも多く聞けたため長い目で見た就職先の選択の参考になった。有機合成というバックグラウンドを持ったさまざまな企業の方の話が伺えてよかったです。講師について:新卒から同一企業に勤務した講師だけでなく、複数企業を経験した(転職した)ひとがいるとよい。もう少し具体的どのような研究をやっているかを聞けたらもっとよかったですと思います。企業の方の生の声が聞けて非常によかったです。学生のうちに何をすべきで会社でどういう能力が必要なのか?深く考えるよい機会となった。経験を積まれた方と接することができ、自分の将来のキャリア像がイメージできた点がよかったです。有機合成の中でも幅広い分野の方々が説明してくださったため、それぞれの分野における傾向がわかり、よかったです。