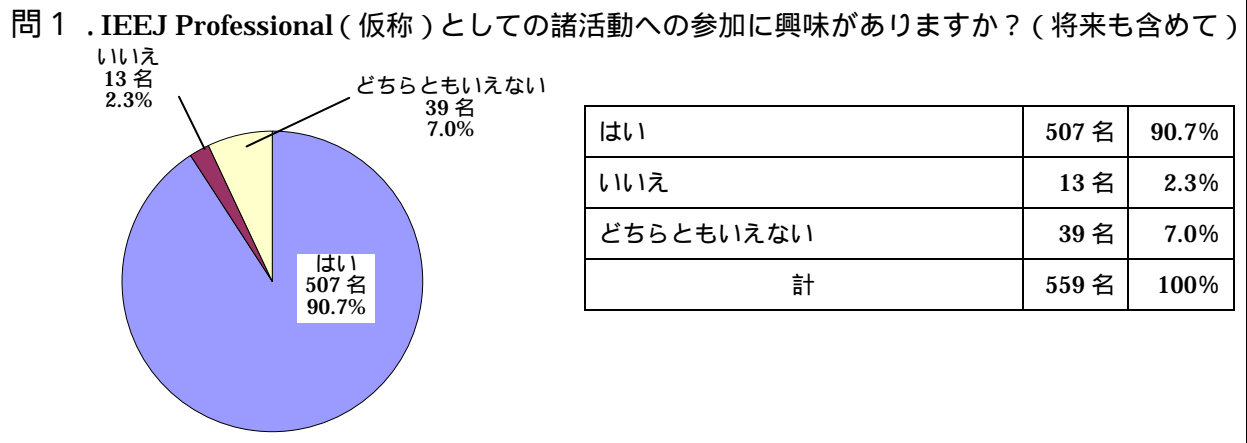


『IEEJ プロフェッショナル制度（仮称）』サービス導入に関するアンケート集計結果
（平成 17 年 1 月 31 日）

依頼先：電気学会個人会員 23,453 名

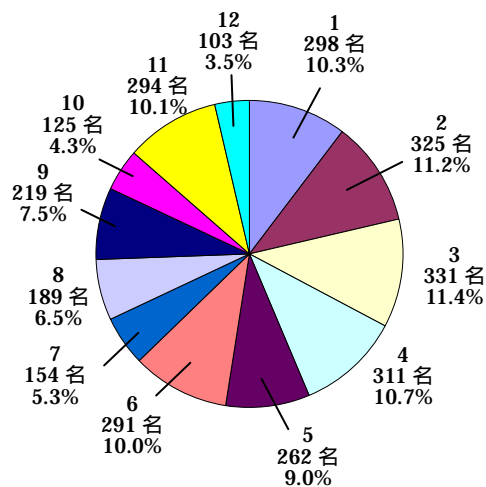
回答者：576 名（回答者内訳 web：369 名，FAX：207 名），回答率：2.5%

（ 1 ）全回答の集計結果

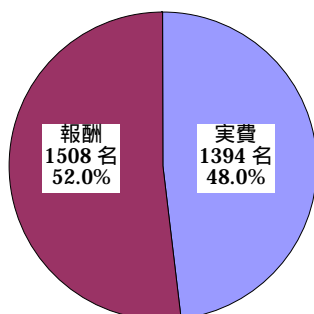


問 2 . どんな活動を希望されますか？（複数回答可）

また、その際、報酬等についてはどのような形態を期待されますか？



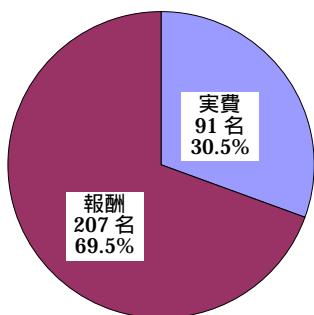
1 セミナー，講習会の講師(専門家向け)	298 名	10.3%
2 セミナー，講習会の講師(青少年向け)	325 名	11.2%
3 セミナー，講習会の講師(一般向け)	331 名	11.4%
4 大学の非常勤講師	311 名	10.7%
5 出前講義(小中高校生向け理数科講師)	262 名	9.0%
6 社員向け専門技術研修の講師	291 名	10.0%
7 経営層向け技術研修の講師	154 名	5.3%
8 学会主催の特別講演講師	189 名	6.5%
9 青少年向け理科教室	219 名	7.5%
10 教師向け実験指導	125 名	4.3%
11 企業向け技術コンサルティング	294 名	10.1%
12 特許申請の書き方等指導	103 名	3.5%



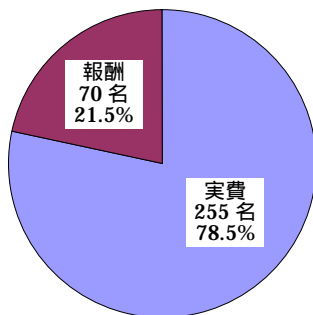
1 実費のみ支給	1,394 名	48.0%
2 対価としての報酬を期待	1,508 名	52.0%

またその際、報酬等についてはどのような形態を期待されますか？

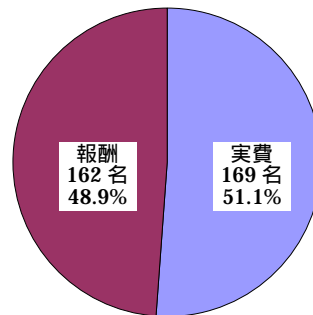
(実費のみ支給 ・ 対価としての報酬を期待)



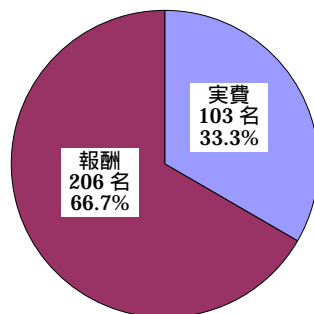
1. セミナー，講習会の講師
(専門家向け)



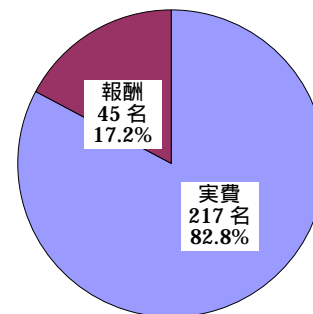
2. セミナー，講習会の講師
(青少年向け)



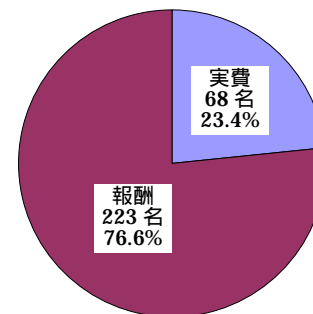
3. セミナー，講習会の講師
(一般向け)



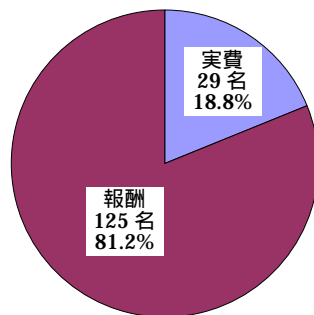
4. 大学の非常勤講師



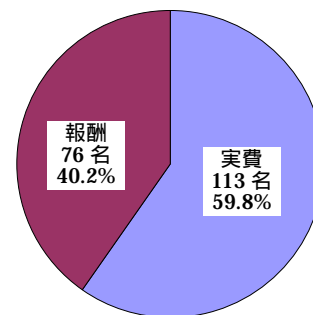
5. 出前講義
(小中高校生向け理数科講師)



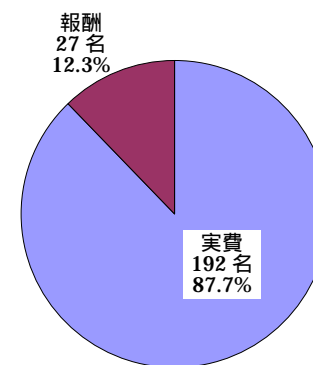
6. 社員向け専門技術研修
の講師



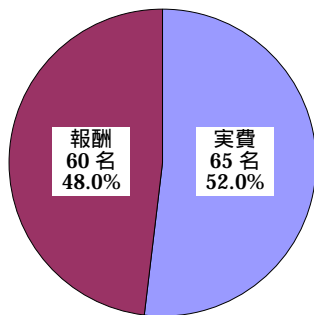
7. 経営層向け技術研修の講師



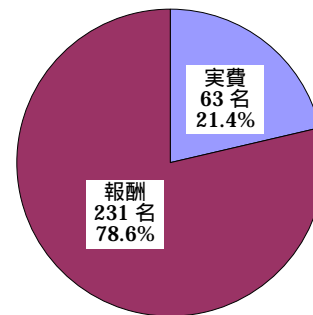
8. 学会主催の特別講演講師



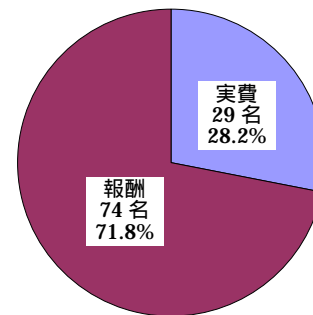
9. 青少年向け理科教室



10. 教師向け実験指導

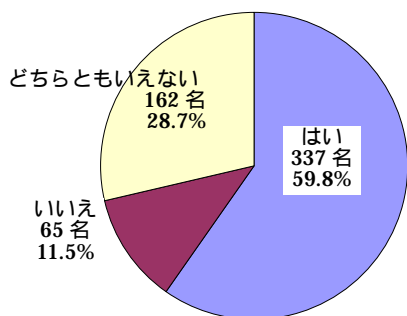


11. 企業向け技術コンサルティング



12. 特許申請の書き方等
指導

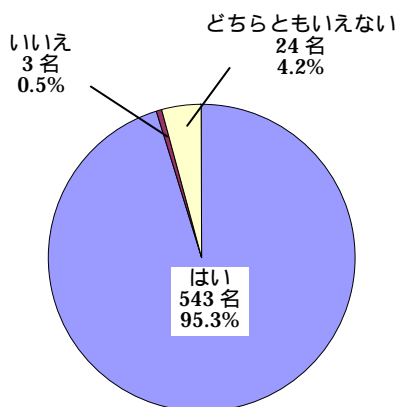
問3 . IEEJ Professional (仮称) として登録をされた会員の方々には , サービスのひとつとして学会名入名刺の発行 (有料) を考えております。ご利用されますか？



はい	337 名	59.8%
いいえ	65 名	11.5%
どちらともいえない	162 名	28.7%
計	564 名	100%

問5 . 学会として本サービスを行うことにご賛同されますか？

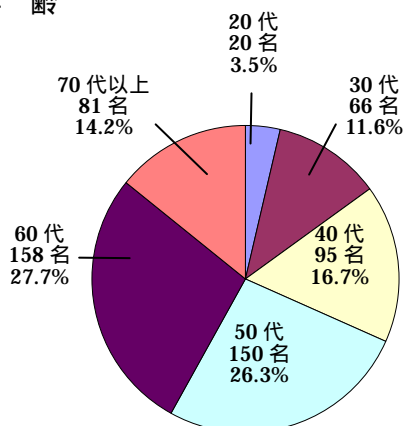
(はい・いいえ・どちらともいえない)



はい	543 名	95.3%
いいえ	3 名	0.5%
どちらともいえない	24 名	4.2%
計	570 名	100%

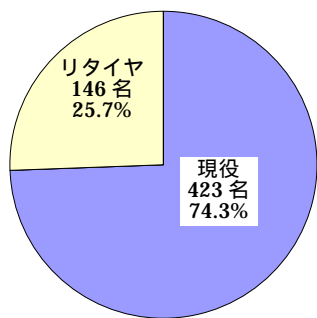
問6 . ご自身についておうかがいします。年齢 , ご所属 , 専門分野についてお答えください。

年 齢



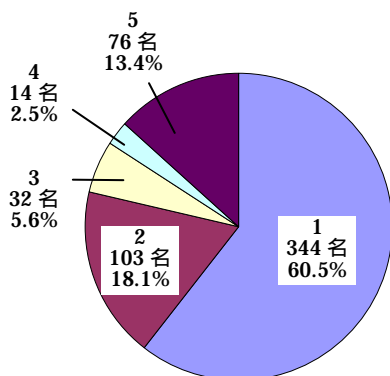
20代	20 名	3.5%
30代	66 名	11.6%
40代	95 名	16.7%
50代	150 名	26.3%
60代	158 名	27.7%
70代以上	81 名	14.2%
計	570 名	100%

現役 or リタイヤ



現役	423名	74.3%
リタイヤ	146名	25.7%
計	569名	100%

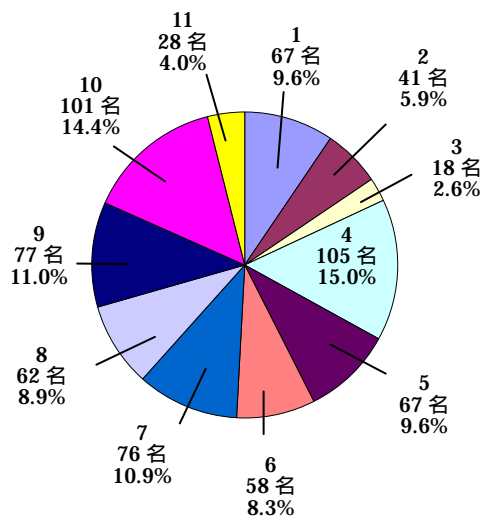
ご所属



1 企業	344名	60.5%
2 学校	103名	18.1%
3 国公立等研究機関	32名	5.6%
4 学生	14名	2.5%
5 その他	76名	13.4%
計	569名	100%

(注) リタイヤの方の「元」所属も含む。

専門分野



1 基礎	67名	9.6%
2 材料	41名	5.9%
3 マグネティックス	18名	2.6%
4 電力システム	105名	15.0%
5 エネルギー変換・輸送	67名	9.6%
6 エレクトロニクス	58名	8.3%
7 情報工学システム	76名	10.9%
8 パワーエレクトロニクス	62名	8.9%
9 産業システム	77名	11.0%
10 電気機器	101名	14.4%
11 センサ・マイクロマシン	28名	4.0%

(2) 専門分野ごとの回答状況

専門分野ごとに、「年齢内訳」と「希望する活動」を集計しました。

「希望する活動」(再掲)

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1. セミナー，講習会の講師（専門家向け） | 8. 学会主催の特別講演講師 |
| 2. セミナー，講習会の講師（青少年向け） | 9. 青少年向け理科教室 |
| 3. セミナー，講習会の講師（一般向け） | 10. 教師向け実験指導 |
| 4. 大学の非常勤講師 | 11. 企業向け技術コンサルティング |
| 5. 出前講義（小中高校生向け理数科講師） | 12. 特許申請の書き方等指導 |
| 6. 社員向け専門技術研修の講師 | 13. その他 |
| 7. 経営層向け技術研修の講師 | |

