

# 施設調査および会員意識調査報告書

本調査は、社団法人長崎県臨床検査技師会事業活動の参考とするために、またこの調査結果が（社）長崎県臨床検査技師会、および会員にとって有効に活用できるよう行った。

2012年9月30日時点での登録施設数は147施設、会員数は744名（うち、自宅会員数67名）であり、会員の在籍する全ての施設に「施設調査」と「会員意識調査」を、自宅会員に「会員意識調査」を郵送した。

95通の封筒と、83施設分の施設調査回答用紙を回収し、施設調査回収率は56.5%であった。504名分の会員意識調査回答用紙を回収し、会員意識調査回収率は67.7%であった。以下に集計結果を報告する。

## 施設調査

### 問1. 施設分類

①一般病院Ⅰ（特定機能病院）	5施設	6.0%	76名
②一般病院Ⅱ（地域医療支援病院）	20施設	24.1%	215名
③一般病院Ⅲ（その他）	26施設	31.3%	113名
④精神病院	2施設	2.4%	2名
⑤療養所（一般）	1施設	1.2%	1名
⑥療養所（結核）	0施設	0.0%	0名
⑦診療所（有床）	4施設	4.8%	10名
⑧診療所（無床）	10施設	12.0%	16名
⑨健（検）診センター	1施設	1.2%	4名
⑩歯科（病院）	0施設	0.0%	0名
⑪歯科診療所	0施設	0.0%	0名
⑫研究所	1施設	1.2%	6名
⑬保健所	4施設	4.8%	9名
⑭血液センター	0施設	0.0%	0名
⑮学校	1施設	1.2%	6名
⑯衛生検査所	5施設	6.0%	33名
⑰製薬会社	0施設	0.0%	0名
⑱医療機器会社	0施設	0.0%	0名
⑲官公庁・役所	0施設	0.0%	0名
⑳その他（ ）	1施設	1.2%	1名
未記入	3施設	3.6%	3名

### 問2. 業務実施状況

①院内実施	7施設	8.4%	31名
②院内実施＋外部委託（外注）	65施設	78.3%	423名
③院内実施＋ブランチ	1施設	1.2%	7名
④院内実施＋FMS	2施設	2.4%	9名
⑤ブランチ	2施設	2.4%	2名
⑥FMS	0施設	0.0%	0名
⑦PFI	0施設	0.0%	0名
⑧その他（ ）	4施設	4.8%	10名
未記入	2施設	2.4%	5名

問3. 病床数

①0床	23施設	27.7%	75名
②1～19床	5施設	6.0%	11名
③20～50床	2施設	2.4%	2名
④51～100床	8施設	9.6%	13名
⑤101～200床	21施設	25.3%	81名
⑥201～300床	12施設	14.5%	79名
⑦301～400床	7施設	8.4%	112名
⑧401～500床	1施設	1.2%	24名
⑨501床以上	3施設	3.6%	89名
未記入	1施設	1.2%	1名

問4. 全従業員数（大まかな数で結構です）

①1～10名	9施設	10.8%	13名
②11～50名	12施設	14.5%	48名
③51～100名	12施設	14.5%	36名
④101～300名	23施設	27.7%	97名
⑤301～500名	15施設	18.1%	86名
⑥501名以上	12施設	14.5%	207名
未記入	0施設	0.0%	0名

問5. 常勤検査技師数

0名	1施設	1.2%	1名
1名	15施設	18.1%	15名
2～5名	33施設	39.8%	68名
6～10名	15施設	18.1%	101名
11～15名	11施設	13.3%	125名
16～20名	2施設	2.4%	36名
21～25名	6施設	7.2%	141名
26名以上	0施設	0.0%	0名
未記入	0施設	0.0%	0名

問6. 非常勤検査技師数（パート含む）

0名	56施設	67.5%	200名
1名	13施設	15.7%	55名
2～5名	10施設	12.0%	157名
6～10名	1施設	1.2%	10名
11～15名	1施設	1.2%	24名
16名以上	1施設	1.2%	40名
未記入	1施設	1.2%	1名

問7. 検査助手数

0名	60施設	72.3%	257名
1名	15施設	18.1%	129名
2～5名	6施設	7.2%	96名
6～10名	0施設	0.0%	0名
11～15名	0施設	0.0%	0名
16名以上	0施設	0.0%	0名
未記入	2施設	2.4%	5名

問8. 人材派遣

0名	74施設	89.2%	405名
1名	3施設	3.6%	40名
2～5名	3施設	3.6%	20名
6～10名	0施設	0.0%	0名
11以上	0施設	0.0%	0名
未記入	3施設	3.6%	22名

問 9. 日本臨床衛生検査技師会および長崎県臨床検査技師会に未入会数

常勤検査技師

0名	48施設	57.8%	354名
1名	16施設	19.3%	47名
2～5名	14施設	16.9%	58名
6～10名	0施設	0.0%	0名
11名以上(12名)	1施設	1.2%	5名
未記入	4施設	4.8%	23名

非常勤検査技師

0名	38施設	45.8%	211名
1名	7施設	8.4%	32名
2～5名	9施設	10.8%	146名
6～10名	0施設	0.0%	0名
11名以上	0施設	0.0%	0名
未記入	29施設	34.9%	98名

問 10. 過去3年間に人員の変化がありましたか

①常勤検査技師が増えた	19施設	22.9%	153名
②常勤検査技師が減った	7施設	8.4%	56名
③非常勤検査技師が増えた	6施設	7.2%	89名
④非常勤検査技師が減った	2施設	2.4%	14名
⑤検査助手が増えた	0施設	0.0%	0名
⑥検査助手が減った	3施設	3.6%	47名
⑦人材派遣が増えた	1施設	1.2%	7名
⑧人事派遣が減った	0施設	0.0%	0名
⑨変化なし	49施設	59.0%	213名
⑩その他( )	3施設	3.6%	12名
未記入	0施設	0.0%	0名

問 11. 当直あるいは待機体制をとっていますか

①いいえ	33施設	39.8%	74名
②当直体制 1人体制	13施設	15.7%	139名
③待機体制 1人体制	29施設	34.9%	145名
④その他( )	8施設	9.6%	129名
未記入	0施設	0.0%	0名

問1 2. 検査部長の職種（複数回答可）

①医師	32施設	38.6%	308名
②臨床検査技師	17施設	20.5%	89名
③衛生検査技師	0施設	0.0%	0名
④薬剤師	0施設	0.0%	0名
⑤その他（ ）	21施設	25.3%	75名
未記入	14施設	16.9%	34名

問1 3. 臨床検査技師の責任者（技師長等）が、運営会議、経営会議等に参画できますか

（オブザーバーでも可）

①参画できる	50施設	60.2%	385名
②参画できない	19施設	22.9%	80名
③わからない	12施設	14.5%	18名
回答番号不適	1施設	1.2%	2名
未記入	1施設	1.2%	2名

問1 4. 日本臨床検査精度管理調査（コントロールサーベイ）に参加していますか

①毎年参加している	43施設	51.8%	388名
②過去に参加したことがある	6施設	7.2%	11名
③参加していない	34施設	41.0%	88名
未記入	0施設	0.0%	0名

問15. その他の精度管理調査に参加していますか

①毎年参加している	65施設	78.3%	444名
日本医師会精度管理	32施設	38.6%	364名
長崎県医師会精度管理	37施設	44.6%	335名
長崎県データ標準化事業	5施設	6.0%	28名
九州精度管理	8施設	9.6%	121名
日本衛生検査所協会精度管理	3施設	3.6%	21名
食品衛生外部精度管理	1施設	1.2%	3名
試薬・機器メーカーサーベイ	9施設	10.8%	24名
全国労働衛生団体連合会精度管理	1施設	1.2%	5名
CAP（国際臨床検査成績評価プログラム：USA）	1施設	1.2%	6名
長崎県精度管理	1施設	1.2%	1名
②過去に参加したことがある	2施設	2.4%	11名
日本医師会精度管理	1施設	1.2%	10名
九州精度管理	1施設	1.2%	1名
③参加していない	15施設	18.1%	24名
未記入	2施設	2.4%	9名

## 会員意識調査

### 問1. 役職

①所属責任者（部長・課(科)長・技師長等）	55名	10.9%
②副技師長	12名	2.4%
③係長	34名	6.7%
④主任	76名	15.1%
⑤一般正職員	268名	53.2%
⑥非常勤職員（パート含む）	36名	7.1%
⑦その他（ ）	19名	3.8%
回答番号不適	1名	0.2%
未記入	3名	0.6%

### 年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
所属責任者	4	1	14	33	3	55
副技師長	0	0	1	11	0	12
係長	2	5	13	14	0	34
主任	0	20	37	17	2	76
一般正職員	118	79	47	23	1	268
非常勤職員	19	10	4	2	1	36
その他	6	5	2	3	3	19
計	149	120	118	103	10	500



問2. 担当業務（複数回答可）

①臨床化学検査	154名	30.6%
②免疫・血清検査	113名	22.4%
③輸血検査	25名	5.0%
④血液検査	59名	11.7%
⑤一般検査	163名	32.3%
⑥微生物検査	74名	14.7%
⑦病理・細胞診検査	66名	13.1%
⑧生理検査	212名	42.1%
⑨遺伝子検査	4名	0.8%
⑩公衆衛生	5名	1.0%
⑪情報システム	13名	2.6%
⑫教育	17名	3.4%
⑬経営	7名	1.4%
⑭管理	34名	6.7%
⑮事務	15名	3.0%
⑯研究開発	1名	0.2%
⑰営業販売	2名	0.4%
⑱製造	0名	0.0%
⑲その他（ ）	18名	3.6%
未記入	3名	0.6%

問3. 年齢および性別

① 20歳代男性	47名	9.3%
② 20歳代女性	103名	20.4%
③ 30歳代男性	40名	7.9%
④ 30歳代女性	80名	15.9%
⑤ 40歳代男性	56名	11.1%
⑥ 40歳代女性	62名	12.3%
⑦ 50歳代男性	71名	14.1%
⑧ 50歳代女性	32名	6.3%
⑨ 60歳代男性	9名	1.8%
⑩ 60歳代女性	4名	0.8%
⑪ 70歳以上男性	0名	0.0%
⑫ 70歳以上女性	0名	0.0%
未記入	0名	0.0%

男性 223名 44.2%

女性 281名 55.8%

年齢構成別男女比率および年齢構成比率

	男性	女性	年齢構成比率
20歳代	31.3%	68.7%	29.8%
30歳代	33.3%	66.7%	23.8%
40歳代	47.5%	52.5%	23.4%
50歳代	68.9%	31.1%	20.4%
60歳代	69.2%	30.8%	2.6%

問4. 家族構成（複数回答可）

① 未婚	230名	45.6%
② 既婚（子供なし）	29名	5.8%
③ 既婚（小学生未満の子供あり）	60名	11.9%
④ 既婚（小学生・中学生の子供あり）	60名	11.9%
⑤ 既婚（高校生以上の子供あり）	131名	26.0%
⑥ その他（ ）	7名	1.4%
未記入	2名	0.4%

問5. 長臨技速報を読まれますか

①細部まで読む	63名	12.5%
②目を通す程度	299名	59.3%
③あまり読まない	122名	24.2%
④全く読まない	12名	2.4%
⑤見たことがない	6名	1.2%
⑥その他 ( )	2名	0.4%
未記入	0名	0.0%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
細部まで読む	10	12	20	14	7	63
目を通す程度	88	69	72	67	3	299
あまり読まない	48	31	21	20	2	122
全く読まない	2	5	4	1	0	12
見たことがない	2	3	1	0	0	6
その他	0	0	0	1	1	2
計	150	120	118	103	13	504

問6. 長臨技速報に取り上げて欲しい項目がありますか

①ある	20名	4.0%
②ない	460名	91.3%
未記入	24名	4.8%

問7. 長臨技ホームページを見ていますか

①毎日見ている	5名	1.0%
②1週間に1度見ている	17名	3.4%
③1ヶ月に1度見ている	50名	9.9%
④時々見ている	292名	57.9%
⑤見たことがない	132名	26.2%
⑥ホームページの存在を知らない	9名	1.8%
未記入	0名	0.0%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
毎日見ている	0	2	2	1	0	5
1週間に1度見ている	3	4	4	5	1	17
1ヶ月に1度見ている	14	13	12	9	2	50
時々見ている	87	74	66	58	7	292
見たことがない	44	27	28	29	4	132
存在を知らない	2	0	6	1	0	9
計	150	120	118	103	14	505

問8. ホームページを見たことがある方で、よく見るページはどこですか（複数回答可）

①学会案内	131名	26.0%
②研修会案内	252名	50.0%
③理事会報告	21名	4.2%
④長臨技速報	40名	7.9%
⑤更新項目	36名	7.1%
⑥特にない	74名	14.7%
⑦その他（ ）	3名	0.6%
未記入	129名	25.6%

問9. 長臨技ホームページに取り上げて欲しい項目がありますか

①ある	33名	6.5%
②ない	429名	85.1%
回答不適	4名	0.8%
未記入	38名	7.5%

問10. 日本医学検査学会へ参加していますか

①毎年参加している	5名	1.0%
②2年に1度参加している	2名	0.4%
③時々参加している	147名	29.2%
④参加していない	278名	55.2%
⑤参加したいが参加できない	70名	13.9%
回答番号不適	1名	0.2%
未記入	1名	0.2%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
毎年参加している	0	0	4	0	1	5
2年に1度参加している	0	1	0	1	0	2
時々参加している	19	35	36	56	1	147
参加していない	110	66	60	33	9	278
参加したいが参加できない	21	17	18	12	2	70
計	150	119	118	102	13	502

家族構成別集計

	未婚	子供なし	小学生	小・中学生	高校生以上	その他	計
毎年参加している	1	0	1	1	2	0	5
2年に1度参加している	0	1	1	0	0	0	2
時々参加している	50	8	12	21	55	3	149
参加していない	145	16	37	29	57	2	286
参加したいが参加できない	34	4	8	9	16	2	73
計	230	29	59	60	130	7	515

問11. 「問10」で「参加していない」、「参加したいが参加できない」と回答された方の理由

	対象者（348名）		全体	
①仕事が休めない	97名	27.9%	98名	19.4%
②学会場が遠い	157名	45.1%	160名	31.7%
③参加費が高い	29名	8.3%	32名	6.3%
④演題が難しすぎる	18名	5.2%	19名	3.8%
⑤家庭の事情	28名	8.0%	28名	5.6%
⑥興味が無い	25名	7.2%	25名	5.0%
⑦その他（ ）	46名	13.2%	48名	9.5%
未記入	5名	1.4%	152名	30.2%

問12. 九州医学検査学会へ参加していますか

①毎年参加している	30名	6.0%
②2年に1度参加している	22名	4.4%
③時々参加している	244名	48.4%
④参加していない	167名	33.1%
⑤参加したいが参加できない	39名	7.7%
回答番号不適	1名	0.2%
未記入	1名	0.2%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
毎年参加している	11	2	7	8	2	30
2年に1度参加している	8	7	3	4	0	22
時々参加している	54	68	56	63	3	244
参加していない	63	35	40	22	7	167
参加したいが参加できない	14	8	11	5	1	39
計	150	120	117	102	13	502

家族構成別集計

	未婚	子供なし	小学生	小・中学生	高校生以上	その他	計
毎年参加している	13	2	0	3	12	0	30
2年に1度参加している	9	3	3	2	5	0	22
時々参加している	110	16	28	24	64	6	248
参加していない	84	4	23	21	40	0	172
参加したいが参加できない	14	4	6	10	8	1	43
計	230	29	60	60	129	7	515

問13. 「問12」で「参加していない」、「参加したいが参加できない」と回答された方の理由

	対象者（206名）		全体	
①仕事が休めない	62名	30.1%	64名	12.7%
②学会場が遠い	45名	21.8%	52名	10.3%
③参加費が高い	21名	10.2%	23名	4.6%
④演題が難しすぎる	10名	4.9%	11名	2.2%
⑤家庭の事情	28名	13.6%	28名	5.6%
⑥興味が無い	17名	8.3%	17名	3.4%
⑦その他（ ）	46名	22.3%	48名	9.5%
未記入	3名	1.5%	291名	57.7%

問14. 長崎県臨床検査技師会学会へ参加していますか

①毎年参加している	140名	27.8%
②2年に1度参加している	16名	3.2%
③時々参加している	191名	37.9%
④参加していない	126名	25.0%
⑤参加したいが参加できない	28名	5.6%
未記入	3名	0.6%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
毎年参加している	32	35	34	35	4	140
2年に1度参加している	7	3	3	3	0	16
時々参加している	52	46	47	43	3	191
参加していない	48	29	24	20	5	126
参加したいが参加できない	10	5	10	2	1	28
計	149	118	118	103	13	501

家族構成別集計

	未婚	子供なし	小学生	小・中学生	高校生以上	その他	計
毎年参加している	60	11	13	13	41	2	140
2年に1度参加している	11	1	0	0	3	1	16
時々参加している	84	8	24	29	51	3	199
参加していない	62	7	17	13	30	0	129
参加したいが参加できない	10	2	6	5	6	1	30
計	227	29	60	60	131	7	514

問15. 「問14」で「参加していない」、「参加したいが参加できない」と回答された方の理由

	対象者（154名）		全体	
①仕事が休めない	45名	29.2%	46名	9.1%
②学会場が遠い	13名	8.4%	14名	2.8%
③演題が難しすぎる	11名	7.1%	15名	3.0%
④家庭の事情	24名	15.6%	25名	5.0%
⑤興味が無い	18名	11.7%	18名	3.6%
⑥その他（ ）	40名	26.0%	40名	7.9%
回答番号不適	4名	2.6%	4名	0.8%
未記入	6名	3.9%	349名	69.2%

問16. その他の技師会関連研修会（県主催研修会・卒後教育セミナー等）へ参加していますか

①毎年参加している	91名	18.1%
②2年に1度参加している	12名	2.4%
③時々参加している	280名	55.6%
④参加していない	97名	19.2%
⑤参加したいが参加できない	20名	4.0%
回答番号不適	1名	0.2%
未記入	3名	0.6%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
毎年参加している	30	21	20	20	0	91
2年に1度参加している	3	2	2	5	0	12
時々参加している	76	70	74	55	5	280
参加していない	34	23	14	18	8	97
参加したいが参加できない	7	3	7	3	0	20
計	150	119	117	101	13	500

家族構成別集計

	未婚	子供なし	小学生	小・中学生	高校生以上	その他	計
毎年参加している	47	5	6	9	25	0	92
2年に1度参加している	5	1	0	1	5	0	12
時々参加している	133	17	30	35	67	7	289
参加していない	39	5	19	6	30	0	99
参加したいが参加できない	6	1	5	7	2	0	21
計	230	29	60	58	129	7	513



問17. 「問16」で「参加していない」、「参加したいが参加できない」と回答された方の理由

	対象者（117名）		全体	
①仕事が休めない	32名	27.4%	33名	6.5%
②会場が遠い	13名	11.1%	18名	3.6%
③参加費が高い	9名	7.7%	10名	2.0%
④内容が難しすぎる	5名	4.3%	5名	1.0%
⑤家庭の事情	18名	15.4%	20名	4.0%
⑥興味が無い	16名	13.7%	16名	3.2%
⑦その他（ ）	20名	17.1%	22名	4.4%
未記入	9名	7.7%	385名	76.4%

問18. 長臨技が行っている研修事業、公益事業、組織強化事業等で、新たに取り組んだ方がよいと思う企画はありますか

①ある	27名	5.4%
②ない	417名	82.7%
未記入	60名	11.9%

問19. 学会・研修会等に参加する場合には制約がありますか（複数回答可）

①筆頭演者である	83名	16.5%
②共同演者である	12名	2.4%
③希望すれば公費で参加できる	136名	27.0%
④1年に1回参加できる	33名	6.5%
⑤2年に1回参加できる	9名	1.8%
⑥順番に参加できる	111名	22.0%
⑦私費であれば参加できる	233名	46.2%
⑧その他（ ）	46名	9.1%
未記入	35名	6.9%

問20. 費用を施設負担できる項目がありますか（複数回答可）

①全国学会発表・座長	216名	42.9%
②全国学会参加	149名	29.6%
③九州学会発表・座長	204名	40.5%
④九州学会参加	137名	27.2%
⑤県学会発表・座長	114名	22.6%
⑥県学会参加	83名	16.5%
⑦全国研修会受講	105名	20.8%
⑧九州研修会受講	108名	21.4%
⑨県研修会受講	83名	16.5%
⑩資格試験対策研修会	48名	9.5%
⑪資格試験受験費用	29名	5.8%
⑫資格更新のための学会・研修会	99名	19.6%
⑬学位取得講座費用	5名	1.0%
⑭学位取得費用	2名	0.4%
⑮技師会年会費	31名	6.2%
⑯関連学会年会費	10名	2.0%
⑰その他（ ）	48名	9.5%
⑱ない	63名	12.5%
未記入	63名	12.5%

問21. 臨床検査部門で勉強会・研修会を行っていますか

①定期的に行っている	228名	45.2%
②時々行っている	123名	24.4%
③行っていない	146名	29.0%
未記入	7名	1.4%

問 2 2. 施設内で検査技師が参加できる勉強会・研修会が行われていますか

①定期的に行っている	273名	54.2%
②時々行っている	159名	31.5%
③行われていない	65名	12.9%
未記入	7名	1.4%

問 2 3. 日臨技生涯教育研修を終了しましたか

①はい	185名	36.7%
②いいえ	172名	34.1%
③わからない	142名	28.2%
未記入	5名	1.0%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
はい	39	48	45	49	4	185
いいえ	47	40	44	35	6	172
わからない	63	32	27	18	2	142
計	149	120	116	102	12	499

問 2 4. 生涯教育制度を必要と思いますか

①はい	235名	46.6%
②いいえ	42名	8.3%
③わからない	222名	44.1%
未記入	5名	1.0%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
はい	54	52	60	58	11	235
いいえ	4	7	15	16	0	42
わからない	91	61	40	29	1	222
計	149	120	115	103	12	499

問25. 長崎県臨床検査技師会は、今後「一般法人」、「公益法人」のどちらに移行した方が良いと思いますか

①一般法人	63名	12.5%
②公益法人	43名	8.5%
③わからない	386名	76.6%
未記入	12名	2.4%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
一般法人	6	16	17	22	2	63
公益法人	4	6	12	17	4	43
わからない	140	93	85	63	5	386
計	150	115	114	102	11	492

問26. 下記の認定を取得していますか（複数回答可）

①認定一般検査技師	6名	1.2%
②認定心電検査技師	16名	3.2%
③超音波検査士	63名	12.5%
④認定輸血検査技師	23名	4.6%
⑤認定血液検査技師	8名	1.6%
⑥認定臨床微生物検査技師	7名	1.4%
⑦認定サイトメトリー技術者	1名	0.2%
⑧認定臨床染色体遺伝子検査師	0名	0.0%
⑨染色体分析技術認定士	0名	0.0%
⑩臨床細胞遺伝学認定士	0名	0.0%
⑪細胞検査士	62名	12.3%
⑫日本糖尿病療養指導	14名	2.8%
⑬健康運動指導士	1名	0.2%
⑭緊急臨床検査士	8名	1.6%
⑮診療情報管理士	0名	0.0%
⑯医療情報技師	1名	0.2%
⑰治験コーディネーター	1名	0.2%
⑱一級臨床検査士	0名	0.0%
⑲二級臨床検査士	7名	1.4%
⑳電子顕微鏡一般技術認定	0名	0.0%
▪心臓リハビリテーション指導士	3名	0.6%
▪第一種・二種消化器内視鏡技師	2名	0.4%
▪その他（ ）	18名	3.6%
▪いずれも取得していない	270名	53.6%
未記入	22名	4.4%

## 年齢・性別別集計

	20歳代 男性	20歳代 女性	30歳代 男性	30歳代 女性	40歳代 男性	40歳代 女性	50歳代 男性	50歳代 女性	60歳代 男性	60歳代 女性	計
認定一般検査技師	0	2	1	0	1	1	1	0	0	0	6
認定心電検査技師	0	3	0	5	0	4	4	0	0	0	16
超音波検査士	3	7	7	19	7	11	5	4	0	0	63
認定輸血検査技師	0	0	1	3	3	5	7	3	0	1	23
認定血液検査技師	0	0	1	1	2	0	3	0	1	0	8
認定臨床微生物検査技師	0	0	1	1	1	2	2	0	0	0	7
認定サイトメトリー技術者	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
細胞検査士	2	3	4	10	16	7	14	2	3	1	62
日本糖尿病療養指導士	0	1	0	3	4	1	2	3	0	0	14
健康運動指導士	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
緊急臨床検査士	0	5	1	1	0	1	0	0	0	0	8
医療情報技師	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
治験コーディネーター	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2級臨床検査士	0	1	1	3	0	0	1	0	1	0	7
心臓リハビリテーション指導士	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
内視鏡技師	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
その他	4	2	2	2	3	0	5	0	0	0	18
取得していない	35	77	18	37	18	31	32	17	4	1	270
計	45	101	38	86	56	66	77	29	10	3	511

## 問27. 認定を取得あるいは維持するための学会・研修会へ参加していますか

①毎年参加している	132名	26.2%
②2年に1度参加している	14名	2.8%
③時々参加している	147名	29.2%
④参加していない	160名	31.7%
⑤参加したいが参加できない	18名	3.6%
未記入	35名	6.9%

①毎年参加している	1回/年	46名	9.1%
	2回/年	45名	8.9%
	3回/年	17名	3.4%
	4回/年	2名	0.4%
	5回/年以上	7名	1.4%

問28. 「問27」で「参加していない」、「参加したいが参加できない」と回答された方の理由

	対象者（178名）		全体	
①仕事が休めない	27名	15.2%	29名	5.8%
②学会場が遠い	25名	14.0%	29名	5.8%
③参加費が高い	21名	11.8%	23名	4.6%
④演題が難しすぎる	14名	7.9%	16名	3.2%
⑤家庭の事情	23名	12.9%	25名	5.0%
⑥興味が無い	23名	12.9%	25名	5.0%
⑦その他（ ）	42名	23.6%	45名	8.9%
未記入	20名	11.2%	333名	66.1%

問29. 今後、どのような認定検査技師を望みますか（複数回答可）

①管理運営	61名	12.1%
②精度管理	95名	18.8%
③免疫血清検査	56名	11.1%
④病理検査	80名	15.9%
⑤循環器検査	129名	25.6%
⑥脳・神経検査	36名	7.1%
⑦呼吸器検査	47名	9.3%
⑧その他（ ）	43名	8.5%
未記入	123名	24.4%

問30. 認定資格取得による利点がありますか

①昇進（管理職など）	8名	1.6%
②昇級	5名	1.0%
③昇給（手当）	55名	10.9%
④職場内での立場	99名	19.6%
⑤利点はない	288名	57.1%
⑥その他（ ）	31名	6.2%
未記入	33名	6.5%

問3 1. 認定資格取得による利点として、何を望みますか

①昇進	21名	4.2%
②昇級	29名	5.8%
③昇給	281名	55.8%
④職場内での立場	49名	9.7%
⑤何も望まない	108名	21.4%
⑥その他 ( )	18名	3.6%
回答番号不適	1名	0.2%
未記入	40名	7.9%

問3 2. どのようなチーム医療に参画していますか (複数回答可)

①感染制御チーム (ICT)	84名	16.7%
②糖尿病療養指導	33名	6.5%
③栄養サポートチーム (NST)	62名	12.3%
④褥瘡対策チーム	16名	3.2%
⑤臨床検査情報提供	25名	5.0%
⑥治験コーディネーター (CRC)	7名	1.4%
⑦クリニカルパス	24名	4.8%
⑧臨床検査即時検査 (POCT)	9名	1.8%
⑨不妊治療	0名	0.0%
⑩その他 ( )	81名	16.1%
未記入	236名	46.8%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
感染制御チーム	15	12	27	28	2	84
糖尿病療養指導	5	8	8	12	0	33
栄養サポートチーム	20	15	17	10	0	62
褥瘡対策チーム	3	3	3	7	0	16
臨床検査情報提供	9	4	6	5	1	25
治験コーディネーター	1	3	1	2	0	7
クリニカルパス	3	5	6	8	2	24
臨床検査即時検査	2	0	3	2	2	9
不妊治療	0	0	0	0	0	0
その他	27	19	13	19	3	81
参加無し	72	62	58	38	6	236
計	157	131	142	131	16	577



問33. 今後どのようなチーム医療へ参画を計画していますか（複数回答可）

①感染制御チーム（ICT）	30名	6.0%
②糖尿病療養指導	32名	6.3%
③栄養サポートチーム（NST）	31名	6.2%
④褥瘡対策チーム	13名	2.6%
⑤臨床検査情報提供	38名	7.5%
⑥治験コーディネーター（CRC）	12名	2.4%
⑦クリニカルパス	5名	1.0%
⑧臨床検査即時検査（POCT）	25名	5.0%
⑨不妊治療	3名	0.6%
⑩その他（ ）	61名	12.1%
未記入	303名	60.1%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
感染制御チーム	13	2	7	7	1	30
糖尿病療養指導	11	8	9	4	0	32
栄養サポートチーム	16	3	5	7	0	31
褥瘡対策チーム	4	3	3	3	0	13
臨床検査情報提供	15	4	6	10	3	38
治験コーディネーター	3	3	2	4	0	12
クリニカルパス	0	2	2	1	0	5
臨床検査即時検査	5	3	5	9	3	25
不妊治療	2	1	0	0	0	3
その他	23	12	13	9	4	61
未記入	76	81	77	64	5	303
計	168	122	129	118	16	553

問34. 有給休暇を取得しやすい環境ですか

①取得しやすい	296名	58.7%
②取得しにくい	190名	37.7%
回答番号不適	2名	0.4%
未記入	18名	3.6%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
取得しやすい	91	69	67	62	7	296
取得しにくい	57	48	44	38	3	190
計	148	117	111	100	10	486

問35. 育児休暇が取得しやすい環境ですか

①規定通り取得しやすい	313名	62.1%
②短縮して取得できる	36名	7.1%
③取得しにくい	57名	11.3%
④制度がない	27名	5.4%
回答番号不適	1名	0.2%
未記入	72名	14.3%

年齢・性別別集計

	20歳代 男性	20歳代 女性	30歳代 男性	30歳代 女性	40歳代 男性	40歳代 女性	50歳代 男性	50歳代 女性	60歳代 男性	60歳代 女性	計
規定通り取得しやすい	31	73	15	47	38	39	43	23	2	2	313
短縮して取得できる	3	3	4	10	3	7	2	3	1	0	36
取得しにくい	5	8	8	13	9	5	6	3	0	0	57
制度がない	1	13	2	5	0	2	3	1	0	0	27
計	40	97	29	75	50	53	54	30	3	2	433

問36. 介護休暇・ボランティア休暇などの長期休暇が取得しやすい環境ですか

①取得しやすい	128名	25.4%
②取得しにくい	171名	33.9%
③制度がない	125名	24.8%
回答番号不適	4名	0.8%
未記入	76名	15.1%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
取得しやすい	43	23	25	35	2	128
取得しにくい	37	44	54	34	2	171
制度がない	44	37	24	19	1	125
計	124	104	103	88	5	424

問37. 職場での男女の格差を感じますか

①特に感じない	365名	72.4%
②昇進・昇級について感じる	46名	9.1%
③賃金について感じる	15名	3.0%
④業務内容について感じる	44名	8.7%
⑤未婚・既婚によって感じる	16名	3.2%
⑥その他 ( )	10名	2.0%
未記入	19名	3.8%

年齢・性別別集計

	20歳代 男性	20歳代 女性	30歳代 男性	30歳代 女性	40歳代 男性	40歳代 女性	50歳代 男性	50歳代 女性	60歳代 男性	60歳代 女性	計
特に感じない	38	89	27	56	43	32	58	17	5	0	365
昇進昇級について感じる	2	2	2	7	4	15	4	9	0	1	46
賃金について感じる	0	2	0	2	0	7	1	2	0	1	15
業務内容について感じる	5	5	7	6	7	4	7	3	0	0	44
未婚既婚によって感じる	0	2	2	9	2	1	0	0	0	0	16
その他	0	3	2	1	1	1	0	0	1	1	10
計	45	103	40	81	57	60	70	31	6	3	496

問38. 転職をしたことがありますか

①ない	292名	57.9%
②1回	122名	24.2%
③2回	51名	10.1%
④3回	17名	3.4%
⑤4回	6名	1.2%
⑥5回以上	7名	1.4%
未記入	9名	1.8%

年齢・性別別集計

	20歳代 男性	20歳代 女性	30歳代 男性	30歳代 女性	40歳代 男性	40歳代 女性	50歳代 男性	50歳代 女性	60歳代 男性	60歳代 女性	計
ない	30	68	19	41	26	33	47	19	5	4	292
1回	11	26	11	22	16	16	12	7	1	0	122
2回	4	5	6	9	9	5	8	4	1	0	51
3回	0	3	3	4	3	1	2	1	0	0	17
4回	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0	6
5回以上	0	0	0	2	0	3	0	1	1	0	7
計	45	103	39	80	55	59	70	32	8	4	495

問39. 現在の職場に満足していますか

①満足している	186名	36.9%
②満足していないが現状を維持するつもり	181名	35.9%
③転職を考えている	28名	5.6%
④退職（医療関係以外への転職を含む）を考えている	8名	1.6%
⑤答えたくない	67名	13.3%
⑥その他（ ）	17名	3.4%
未記入	20名	4.0%

年齢別集計

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	計
満足している	66	42	34	41	3	186
満足していないが現状維持	39	39	53	46	4	181
転職を考えている	18	5	4	1	0	28
退職を考えている	2	3	1	2	0	8
答えたくない	19	24	14	9	1	67
その他	4	3	8	1	1	17
計	148	116	114	100	9	487

## 総括

平成24年度より社団法人長崎県臨床検査技師会（以下長臨技）は新会長による新体制へと移行した。それに伴い更なる組織の強化、事業活動の促進と、会員の知識・技術・連帯向上のため、また会員が技師会に対し何を望み何に期待しているのか、何に物足りなさを感じ何に不満があるのかを把握する為に会員意識調査を行った。

回収率は67.7%と概ね良好であったが、小規模施設、自宅会員からの回収率が低いように思われた。匿名記入であった為、正確な規模別回収率を出すことは困難であった。

項目が多岐にわたった為、今回は単純集計と若干の年齢別集計、年齢・性別別集計を行った。施設規模、従業員数、部署内人員、年齢、性別、家族構成など分母となり得る項目も多数あり、今後は問題点ごと必要に応じてクロス集計なども必要と思われる。各項目に寄せられた意見には有用なものが多く、可能なものから実現していくように努めるべきと思われる。また自由意見については圧倒的に要望・指摘事項が多く、会員が技師会活動に対し物足りなさを感じていることが窺えた。全ての項目に対応することは困難であるが、可能なものから対応し、対応困難な事項についてはその根拠を明確にする必要があると思われる。今回7割近くの会員より回答が得られ、多数のご意見を頂いたことは、技師会に対し大きな期待を寄せて頂いているものと解釈することが出来る。長臨技としては、今回の調査報告書の内容を十分読み解き、必要に応じて更なる解析を加え、長臨技事業活動の更なる活性化と、当会および会員にとって有用な情報になるよう活用しなければならない。また継続的に今回のような調査を行い時勢に則した技師会活動の展開に努めなければならない。

調査担当 企画調査部長 田中義成  
企画調査部 前田康幸

承認 平成25年2月17日  
会長 丸田秀夫