

公益社団法人 日本臨床検査同学院

2024年

事業報告書

自 2024年 1月 1日

至 2024年12月31日

日本臨床検査同学院は2014年3月28日に内閣府より公益社団法人の認定を受けた。また、2021年2月17日に内閣府より遺伝子分析科学認定士資格認定試験及びPOCT測定認定士資格認定試験の公益事業追加認定を受け、定款に従い下記の各事業を遂行した。(全て敬称略)

1. 資格認定試験

各試験は下記のごとく実施された。

1-1 「二級臨床検査士・緊急臨床検査士資格認定試験」

1月20日に第1回試験実行会議を開催した。そこでは二級試験各科目及び各会場、緊急試験各会場の主任試験実行委員が出席し、試験の方向性を確認した。1月中旬から1月末日に1次受付をホームページ上で行い、定員を超えた試験会場においては2月に公平性を期すために乱数表を用いた抽選を行い、結果をホームページに掲載した。科目ごとに願書期日を設定し、出願者を整理、提出書類の確認をして主任試験実行委員に報告を行った。試験は6月～8月の間に各科目で実施し、問題のチェックや実技試験への準備、東西会場における試験や採点に差が生じないよう統一的な基準の確認を行った。合格者の決定は試験委員会で行った。

1) 二級臨床検査士・緊急臨床検査士資格認定試験 会議報告

日程	会議名	会場	参加人数	内 容
1/20 (土) 14:00～ 16:15	第1回試験実行 会議	同学院事務所 (Web 併用)	33 名 会場 11 名 Web 22 名	全科目の試験方法、試験日程、会場の場所等について進捗状況を確認した。
2/9 (金) 14:00～ 15:00	1次受付抽選	Web 会議	試験統括責任 者 1 名、事務 局	試験統括責任者立会いのもと二級・緊急出願者の抽選を行った。
2/16 (金) 17:30～ 18:30	免疫血清学部会 会議	Web 会議	19 名	二級試験、講習会の打合わせと実技試験の方針を確認した。
4/6 (土) 14:00～ 15:00	第2回試験実行 会議	同学院事務所 (Web 併用)	41 名 会場 15 名 Web 26 名	試験方法、試験日程、会場等の進捗状況を確認した。
4/6 (土) 15:00～ 16:20	緊急試験実行会 議	同学院事務所 (Web 併用)	23 名 会場 14 名 Web 9 名	試験方法、試験日程、会場等の進捗状況を確認した。
5/24 (金) 17:30～ 18:30	免疫血清学部会 会議	Web 会議	23 名	二級試験の打合わせを行った。
6/3 (月) 15:00～ 16:00	緊急試験打合せ	同学院事務所	3 名	実技試験について打ち合わせを行った。
9/3 (火) 16:00～ 18:00	資格認定試験合 同判定会議	同学院事務所 (Web 併用)	32 名 会場 10 名 Web 22 名	二級・緊急臨床検査士資格認定試験の合同判定会議を開催した。
9/3 (火) 18:20～ 19:50	第4回試験委員 会	同学院事務所 (Web 併用)	13 名 会場 7 名 Web 6 名	二級・緊急臨床検査士資格認定試験の合格者を決定した。

2) 二級臨床検査士 試験日程・会場

科 目	日 程	会 場
微生物学	2024 年 7 月 14 日 (日) 9 : 00～15 : 00	東 1 千葉大学亥鼻キャンパス 東 2 東洋公衆衛生学院 西 1 京都橘大学 西 2 国際医療福祉大学大川キャンパス
病理学	2024 年 7 月 27 日、28 日 (土、日) 27 日 (土) 9 : 00～19 : 20 28 日 (日) 9 : 00～17 : 30	東 杏林大学井の頭キャンパス 西 奈良県立医科大学
臨床化学	2024 年 8 月 18 日 (日) 9 : 00～16 : 30	東 新渡戸文化大学中野臨検キャンパス 西 倉敷芸術科学大学
血液学	2024 年 8 月 17 日、18 日 (土、日) 17 日 12 : 30～17 : 00 18 日 9 : 00～16 : 00	東 1 慶應義塾大学信濃町キャンパス 東 2 帝京大学板橋キャンパス 西 森ノ宮医療大学
免疫血清学	2024 年 6 月 23 日 (日) 9 : 00～15 : 30	東京工科大学蒲田キャンパス
循環生理学	2024 年 7 月 27 日、28 日 (土、日) 27 日 12 : 30～14 : 00 28 日 9 : 00～13 : 00	東 日本光電工業株式会社 西 日本医療学院専門学校
神経生理学	2024 年 7 月 13 日、14 日 (土、日) 13 日 13 : 30～15 : 00 14 日 9 : 00～15 : 30	杏林大学井の頭キャンパス
呼吸生理学	2024 年 7 月 21 日 (日) 8 : 45～16 : 00	東京医学技術専門学校

3) 二級臨床検査士 試験結果

科 目		出願者数 (人)	受験者 (人)	合格者 (人)	不合格者 (人)	欠席(人) (連絡有)	無断欠席 (人)	合格率 (%)
微生物学	東 1	56	51	39	12	5	0	76.5
	東 2	72	69	46	23	3	0	66.7
	西 1	96	87	64	23	9	0	73.6
	西 2	52	52	42	10	0	0	80.8
病理学	東	223	216	115	101	7	0	53.2
	西	82	74	41	33	8	0	55.4
臨床化学	東	128	109	57	52	18	1	52.3
	西	110	103	62	41	7	0	60.2
血液学	東 1	144	133	88	45	11	0	66.2
	東 2	120	112	66	46	8	0	58.9
	西	120	115	70	45	5	0	60.9
免疫血清学	東	155	147	92	55	8	0	62.6

循環生理学	東	100	97	76	21	3	0	78.4
	西	66	63	58	5	1	2	92.1
神経生理学	東	40	36	24	12	4	0	66.7
呼吸生理学	東	80	74	61	13	5	1	82.4
合 計	東	1118	1044	664	380	72	2	63.6
	西	526	494	337	157	30	2	68.2
総 計		1644	1538	1001	537	102	4	65.1

4) 緊急臨床検査士 試験日程・会場・結果

2024 年 7 月 6 日(土) 筆記試験・実技筆記実技試験 13:30～16:00 全会場日時同じ

7 月 7 日(日) 実技試験 9:45～16:20 全会場日時同じ

会 場	出願者数 (人)	受験者 (人)	合格者 (人)	不合格者 (人)	欠席(人) (連絡有)	無断欠席 (人)	合格率 (%)
弘前大学	39	38	23	15	1	0	60.5
文京学院大学	144	141	77	64	3	0	54.6
国際医療専門学校	118	114	78	36	4	0	68.4
新渡戸文化短期大学	144	144	84	60	0	0	58.3
エスアールエル	72	70	38	32	2	0	54.3
富山大学	120	119	69	50	1	0	58.0
京都橘大学	120	118	51	67	2	0	43.2
大阪大学	120	119	71	48	1	0	59.7
熊本大学	97	97	57	40	0	0	58.8
総 計	974	960	548	412	14	0	57.1

1-2 「一級臨床検査士資格認定試験」

7 月に公示し 9 月に願書を締切り、1 次筆記・2 次実技試験別に出願者を主任試験実行委員に報告した。

9 月に 1 次筆記試験を東西で実施した。10 月の 1 次判定会議後に 2 次実技試験を実施した。2 次試験は試験実行委員との個別試験となる。12 月に 2 次判定会議を実施した。すべての受験者の成績及び講評を確認しその後、試験委員会で合格者を決定した。

1) 一級臨床検査士資格認定試験 会議報告

日程	会議名	会場	参加人数	内 容
10/18(金) 17:00～ 18:10	1 次筆記試験判定会議	同学院事務所	10 名	「微生物学」、「病理学」、「臨床化学」、「血液学」、「免疫血清学」、「循環生理学」の 1 次筆記試験の合否判定を行った。2 次実技試験の打合せを行った。
10/18(金) 18:10～ 19:20	第 5 回試験委員会	同学院事務所 (Web 併用)	13 名 会場 7 名 Web 6 名	一級臨床検査士 1 次筆記試験の合格者を決定した。
12/6(金) 17:00～ 17:45	2 次実技試験、更新試験判定会議	同学院事務所	6 名	「微生物学」、「病理学」の 2 次実技試験の合否判定と更新対象者の成績判定を行った。

12/6 (金) 18:00～ 19:20	第 6 回試験委員 会	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 5 名 Web 6 名	一級臨床検査士の 2 次実技試験と更新試験の合格者を決定した。
-----------------------------	----------------	--------------------	---------------------------	---------------------------------

2) 1 次筆記試験：2024 年 9 月 21 日(土)11:30～15:40

東日本会場：東京工科大学蒲田キャンパス 西日本会場：大阪大学医学系研究科保健学科

	微生物学	病理学	臨床化学	血液学	免疫血清学	循環生理学	合計
1 次受験者	3	7	1	1	1	2	15
1 次受験者 (英語のみ)	0	1	0	0	0	0	1
受験者合計	3	8	1	1	1	2	16
1 次合格者	3	2	0	0	0	0	5
1 次合格者 (英語のみ)	0	1	0	0	0	0	1
欠席者	0	0	1	0	0	0	0

	微生物学	病理学	臨床化学	血液学	免疫血清学	循環生理学	合 計
英語のみ合格	0	3	1	0	0	0	4

実施要領に基づき、本年より英語の合格が次年度以降に持ち越し可能となり、合計 4 名が、来年以降の 1 次筆記試験で英語受験を免除されることになった。

3) 2 次実技試験：2024 年 11 月 3 日～12 月 1 日の間で科目ごとに順次実施した。

	微生物学	病理学	合 計
1 次新規合格者	3	2	5
2 次持越し	2	3	5
2 次受験者	5	5	10
最終合格者	2	0	2

4) 更新試験 (e-ラーニング：2024 年 6 月 1 日～8 月 31 日、専門英語：2024 年 6 月 1 日～9 月 30 日)：に
対象者は個別で順次実施した。

	臨床化学	血液学	合 計
対象者	1	3	4
e-ラーニング合格	1	3	4
専門英語合格	1	3	4
最終合格者	1	3	4

1-3 「遺伝子分析科学認定士資格認定試験」

1 月中旬から 1 月末日に 1 次受付をホームページ上で行い、3 月に願書を締切り、出願者の整理、提出書類の確認後、遺伝子分析科学認定士制度会議(制度会議)資格審査会議において受験資格を審査した。当資格認定試験を周知するためポスターを教育協議会加盟校、その他バイオ関連大学、専門学校等教育機関を中心に 311 通発送した。6 月試験実施で準備を進めて 6 月 22 日、23 日に文京学院大学にて試験を実施した。7 月に制度会議による判定と、遺伝子分析科学認定士制度審議会(関連団体：日本臨床検査医学会、日本臨床化学会、日本医療検査科学

会、日本人類遺伝学会、日本遺伝子診療学会)での評価を経て、試験委員会で検討し合格者を決定した。

1) 制度会議・試験実行会議、審議会等 会議報告

日程	会議名	会場	参加人数	内 容
1/27 (土) 12:30～ 14:45	第1回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	9 名 会場 8 名 Web 1 名	2024 年試験の方針を決定し、問題作成者の選出をした。
1/27 (土) 15:30～ 16:40	第1回制度審議会	同学院事務所 (Web 併用)	9 名 会場 6 名 Web 3 名	2024 年試験の方針を報告し、関連団体の委員より団体の報告を受けた。
3/30 (土) 10:30～ 12:00	資格審査会議	同学院事務所	10 名 会場 10 名	資格審査委員が受験者の提出書類と単位を確認した。
3/30 (土) 12:30～ 17:00	第2回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	10 名 会場 10 名	資格審査結果の確認、筆記試験問題の選定と検討、実技試験問題について検討した。
4/20 (土) 10:00～ 17:00	第3回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	12 名 会場 10 名 Web 2 名	筆記試験問題の選定と検討、実技試験問題について検討した。
5/18 (土) 10:00～ 16:15	第4回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	13 名 会場 12 名 Web 1 名	試験当日のタイムスケジュール、試験問題の最終確定をした。
6/23 (日) 15:05～ 16:25	第5回制度会議・ 試験実行会議	文京学院大学	17 名 会場 17 名	2024 年の試験・指定研修終了後の反省と翌年に向けての課題を確認した。
7/13 (土) 12:00～ 15:00	第6回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	15 名 会場 14 名 Web 1 名	試験の成績を確認し試験の評価をおこなった。
7/13 (土) 15:30～ 17:00	第2回制度審議会	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 8 名 Web 2 名 委任状 1 名	制度会議による合否判定結果及び試験の総括が報告され、試験の評価を確認した。また、関連団体の委員より各団体の報告を受けた。
7/31 (水) 17:00～ 18:05	第3回試験委員会	同学院事務所 (Web 併用)	15 名 会場 4 名 Web 11 名	遺伝子分析科学認定士の合格者を決定した。
12/6 (金) 18:00～ 19:20	第6回試験委員会	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 5 名 Web 6 名	遺伝子分析科学認定士更新試験の合格者を決定した。

2) 指定研修・資格認定試験日程、会場

会場：文京学院大学本郷キャンパス

(一級)指定研修：2024 年 6 月 22 日(土) 8:55～12:00 参加者 39 名

試験：2024 年 6 月 23 日(土)12:40～17:10

(初級)指定研修：2024 年 6 月 22 日(土)13:00～17:00 参加者 226 名

試験：2024 年 6 月 23 日(日)9:00～15:40

更新試験(e ラーニング)：2024 年 6 月 1 日～8 月 31 日

3) 試験結果

試験	出願者数	受験者数	合格者数	不合格者数	欠席数	無断欠席	合格率(%)
初 級	239*	227**	191	36	11	1	84.1
一 級	12	10	2	8	2	0	20.0

*内訳：学生 148 名、社会人 91 名 **内訳：学生 140 名、社会人 87 名

更新試験(e ラーニング方式)	合格者数	未受験数	合格率(%)
① 初級更新	154	0	100
② 一級不合格で初級更新	7	0	100
③ 一級更新	3	0	100

1-4 「POCT 測定認定士資格認定試験」

4 月に公示、6 月に 1 次受付をホームページ上で行い、7 月に願書を締切り、出願者を整理、提出書類の確認をし、資格審査会議で受験資格があることを審査した。POCT 測定認定士資格認定試験を周知するためポスターを医療施設中心に 951 通発送した。6 月からの制度会議・試験実行会議では試験問題の校正や実技試験への準備を確認し、10 月 20 日に東京工科大学蒲田キャンパスにて試験を実施した。11 月に制度会議・試験実行会議による合否判定と、POCT 測定認定士制度審議会(関連団体：日本臨床検査医学会、日本糖尿病学会、日本臨床衛生検査技師会)での評価を経て、試験委員会で検討し合格者を決定した。

1) 制度会議・試験実行会議、審議会等 会議報告

日程	会議名	会場	参加人数	内 容
4/7 (日) 11:00～ 15:00	更新制度について	同学院事務所 (Web 併用)	10 名 会場 10 名	2024 年試験の方針を決定し、問題作成者の選出をした。
6/1 (土) 11:00～ 16:00	第 1 回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 11 名	2024 年試験の方針を決定し、問題作成者の選出をした。
6/23 (日) 12:00～ 15:00	動画試験会議	三井記念病院	6 名 会場 6 名	動画試験の撮影と検討を行った。
7/27 (土) 10:30～ 11:30	資格審査会議	同学院事務所	9 名 会場 9 名	受験者の提出書類と単位を確認した。
7/27 (土) 12:00～ 16:00	第 2 回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	12 名 会場 12 名	資格審査結果の確認、筆記試験問題の選定と検討、実技試験問題について検討した。
7/27 (土) 16:00～ 16:50	第 1 回制度審議会	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 8 名 Web 1 名 委任状 2 名	2024 年試験の方針を報告し、関連団体の委員より団体の報告を受けた。
8/3 (土) 10:30～ 17:00	第 3 回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	12 名 会場 12 名	試験当日のタイムスケジュールの検討、試験問題のブラッシュアップを行った。

9/7 (土) 10:30～ 17:00	第4回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	9 名 会場 9 名	試験当日のタイムスケジュール、試験問題の最終確定をした。
9/28 (土) 14:00～ 17:00	実技試験検討会議	T K P 神田	22 名 会場 22 名	実技試験の機器チェックと判定基準等の検討をした。
11/9 (土) 13:00～ 15:30	第5回制度会議・ 試験実行会議	同学院事務所 (Web 併用)	10 名 会場 10 名	試験の成績を確認し試験の評価をおこなった。
11/9 (土) 16:00～ 16:50	第2回制度審議会	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 8 名 Web 2 名 委任状 1 名	制度会議による合否判定結果及び試験の総括が報告され、試験の評価を確認した。また、関連団体の委員より各団体の報告を受けた。
12/6 (金) 18:00～ 19:20	第6回試験委員会	同学院事務所 (Web 併用)	11 名 会場 5 名 Web 6 名	POCT 測定認定士の合格者を決定した。

2) 資格認定試験日程、会場

2024 年 10 月 20 日(日)東京工科大学(12:30～16:00)

3) 試験結果

出願者数	受験者数	合格者数	不合格者数	欠席数	無断欠席	合格率(%)
128	121	84	37	7	0	69.4

2. 講習会・講演会

1) 講習会

講習会は主に各試験科目に準じた講義及び実技講習会を開催している。一部は引き続き Web 開催だったが、2024 年は対面方式の実技講習会を複数再開した。

講習会	日時、受講者数	内 容
第 16 回微生物検査基本技術講習会	5 月 19 日(日)、6 月 2 日(日)・164 名	微生物学に関する基本操作の講義と実習
第 18 回寄生虫検査法技術講習会	6 月 9 日(日)・162 名	原虫、蠕虫類の検査法に関する講義と実習 標本作製、鏡検による同定の部分を e-ラーニングで実施
第 16 回病理学技術者講習会 東日本 埼玉県立大学保健医療福祉学部 講義(6/15)は Web による ハイブリッド開催	6 月 15 日、16 日(土、日) ・講義 113 名、実習 60 名	病理・解剖の基本知識と薄切技術の講義と実習
第 10 回病理学技術者講習会 西日本 京都大学医学部 講義は Web によるハイブリッド開催	6 月 22 日(土) ・講義 47 名、実技 30 名	病理・解剖の基本知識と薄切技術の講義と実習
第 1 回臨床化学検査基礎実技講習会 天理大学別所キャンパス	4 月 27 日(土)・30 名	ALP 活性測定にける緩衝液と活性値の関係および血液型との関連性
第 2 回臨床化学検査オンライン基礎講習会	6 月 30 日(日)・80 名	酵素的測定法による基質濃度測定 ー中性脂肪測定を極めるー
第 6 回血液学技術講習会(東日本) 新渡戸文化短期大学	6 月 30 日(日)・66 名	血液検査に必要な知識と技術に関する講義と実習(凝固検査、塗抹・染色、血球算定、形態)

第 8 回血液学技術講習会(西日本) 森ノ宮医療大学	6 月 15 日(土)・46 名	血液検査に必要な知識と技術に関する講義と実習(凝固検査、塗抹・染色、血球算定、形態)
第 15 回免疫血清学技術講習会 東京工科大学	5 月 26 日(日)・59 名	抗原抗体反応を基本とし、日常検査に通用する知識・技術を習得するとともに、安全な輸血検査の基本的操作の習得を目指す
第 19 回循環生理検査法技術講習会	6 月 23 日(日)・43 名	循環生理一般の講義
微生物学英語勉強会	3、5、7、9、11 月 5 回・21 名	臨床微生物学および感染症学関連の英文論文の和訳や微生物検査に関するマニュアル等の和訳、医学英語で頻用される英単語の習得

2) 講演会

日本臨床検査同学院・P H C 株式会社共催学術講演会

日 時：2024 年 11 月 24 日(日)14：30～15：30 参加者数：41 名

場 所：学士会館「210」

演 者：松本 哲哉（国際医療福祉大学医学部 感染症学講座）

演 題：「腸内細菌を巡る最近の話題 ―自らの研究を踏まえて―」

司 会：長沢 光章（国際医療福祉大学大学院）

3) シンポジウム

2024 年第 71 回日本臨床検査医学会学術集会シンポジウム 1

開催日：2024 年 11 月 29 日(金) 10:00～12:00

場 所：グランキューブ大阪（大阪府立国際会議場）

テーマ：ゲノム医療業務に遺伝子・染色体検査関連の専門資格を活かす

座 長：松井 啓隆（国立がん研究センター中央病院）

横田 浩充（慶應義塾大学病院）

演 者：1. 「遺伝子分析科学認定資格を活かす、総論編」

宮地 勇人（新渡戸文化短期大学 臨床検査学科）

2. 「遺伝子関連検査領域」

柿島 裕樹（国立がん研究センター中央病院）

3. 「血液検査領域」

松井 啓隆（国立がん研究センター中央病院）

4. 「微生物検査領域」

永田 美香（慶應義塾大学病院）

参加数：会場参加 68 名

4) 他団体の後援

第 14 回臨床化学技術講習会 2024 年 2 月 25 日(日) 会場：文京学院大学

3. 顕彰

臨床検査領域の技術・教育を通じて医療の発展に著しく貢献した者に、「緒方富雄賞」を贈呈する。

2024 年における第 40 回緒方富雄賞の推薦は 2024 年 4 月より募集を開始し 7 月に締切り、9 月に同賞の選考委員会開催し候補者を選考して、理事会において受賞者を決定した。

2024 年の「緒方富雄賞」贈呈式は 11 月 24 日に学士会館「210」にて開催した。

受賞者に賞状楯・ヒポクラテスメダル・万年筆・副賞 10 万円を贈呈した。

1) 2024 年「緒方富雄賞」受賞者名・受賞理由

西岡 光昭（山口大学医学部附属病院）

【受賞理由】

遺伝子関連検査の研究・技術開発ならびに人材育成

雨宮 健司（山梨県立中央病院）

【受賞理由】

がんゲノム検査領域における新規検査法の確立ならびに人材育成

齋藤 良一（東京科学大学大学院医歯学総合研究科）

【受賞理由】

微生物学的検査領域の研究ならびに臨床検査技師への卒前・卒後教育活動

2) 「緒方富雄賞」贈呈式

日 時：2024 年 11 月 24 日(日)13：00～14：30

場 所：学士会館「210」

4. 刊行物発行

1) 「通信」

現在機関誌として年 4 回(春、夏、秋、冬)定期発行されている。

各号の詳細（順不同、敬称略）

第 49 巻春季号 3 月発売	<ul style="list-style-type: none">・巻頭言：谷 直人・2023 年「緒方富雄賞」記念講演会特別講演：「病理診断のデジタル化と人工知能の活用」 高松 学・2023 年一級試験 試験講評・2023 年二級試験（微生物学・病理学）筆記試験問題・2023 年二級・緊急試験 合格記・2023 年 P O C T 試験 講評・2023 年 P O C T 試験 合格記・2023 年 P O C T 試験 合格者名簿・2023 年資格認定試験願書提出者勤務先一覧
第 49 巻夏季号 6 月発売	<ul style="list-style-type: none">・巻頭言：結城 篤・2023 年一級臨床検査士資格認定試験 筆記試験問題（一部抜粋）・2023 年一級試験・更新試験 合格記・2023 年二級、緊急試験に向けて・2022 年二級試験（臨床化学・血液学・循環生理学）筆記試験問題・P O C T 測定認定士資格認定試験に向けて

第 49 巻秋季号 9 月発売	<ul style="list-style-type: none"> ・ 巻頭言：所司 睦文 ・ 2024 年遺伝子試験講評 ・ 2024 年遺伝子合格者名簿・合格率 ・ 2024 年二級試験（免疫血清学、微生物学）筆記試験問題 ・ 2024 年遺伝子試験 筆記試験問題（初級） ・ 講習会報告
第 49 巻冬季号 12 月発売	<ul style="list-style-type: none"> ・ 巻頭言：九島 巳樹 ・ 2024 年二級・緊急試験講評 ・ 2024 年二級試験（神経整理学、呼吸生理学）・緊急試験 筆記試験問題 ・ 2023 年二級・緊急試験合格者名簿・合格率 ・ 「緒方富雄賞」贈呈式及び受賞者紹介 ・ 2024 遺伝子試験 合格記

2) テキスト・教本の発刊

- (1) 病理技術教本改訂第 3 版
- (2) 遺伝子分析科学認定士問題集第 2 集（2017～2023 年版）
- (3) 二級臨床検査士・緊急臨床検査士資格認定試験問題集（2017～2023 年版）

5. 総 会

定時社員総会：2024 年 3 月 16 日（土） 学士会館「210」12：10～12：35

議決権総数：179 名（出席 21 名、委任状 48 名、書面による議決権行使 110 名）

- 1) 2023 年事業報告及び決算の承認に関する件
- 2) 功労会員の承認の件

6. 理事会

日程	会議名	会場	参加人数	議 題
1/20（土） 12：30～ 13：50	第 1 回理事会	同学院事務所 （Web 併用）	理事 25 名 会場 9 名 Web 16 名 監事 3 名 会場 2 名 Web 1 名 特別顧問 会場 1 名	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第 40 回「緒方富雄賞」贈呈式記念講演会の担当者について ・ 功労会員候補について ・ PHC 株式会社の共催講演会（現緒方富雄賞贈呈式記念講演会）について ・ 50 周年記念式典について ・ 日本臨床検査学教育協議会を通して能登半島地震被災者への寄付について
2/25（日）	書面決議		理事 27 名（同意書 27 通）、 監事 3 名（確認書 3 通）	2023 年事業報告・決算等計算書類の承認

3/16 (土) 10:00～ 10:45	第2回理事会	学士会館 210号室 (Web併用)	理事24名 会場18名 Web 6名 監事3名 会場3名 特別顧問 会場1名	・共催金等の取扱いに関する規程について
3/16 (土) 10:45～ 12:10	第3回理事会	学士会館 210号室 (Web併用)	理事24名 会場18名 Web 6名 監事3名 会場3名 特別顧問 会場1名	<ul style="list-style-type: none"> ・「第71回日本臨床検査医会学術集会の共催シンポジウム」の担当者について ・50周年記念式典の会場について ・経理規程の改定について ・日本臨床検査学教育協議会を通して能登半島地震被災者への寄付について
8/22 (日)	第3回理事会	メール審議	理事27名(承認27名)、 監事3名(承認3名)	・インターネットバンキング利用細則(案)について
9/14 (土) 11:30～ 13:00	第5回理事会	同学院事務所 (Web併用)	理事25名 会場15名 Web 10名 監事2名 会場1名 Web 1名 特別顧問 会場1名	<ul style="list-style-type: none"> ・「緒方富雄賞」受賞者選定について ・50周年記念講演の演者について ・宿泊費の改定について ・インターネットバンキング利用における銀行の選定について ・2025年定時社員総会日程・会場について
11/24 (日) 11:00～ 12:30	第6回理事会	学士会館 302号室 (Web併用)	理事24名 会場15名 Web 9名 監事3名 会場3名 特別顧問 会場1名	<ul style="list-style-type: none"> ・2025年事業計画(案) ・2025年予算書(案) ・規程の改定について ・2025年～2026年の部会長の選任 ・役員候補者選考委員の選任 ・刊行物の価格改定について ・インターネットバンキングについて
12/28 (土)	書面決議		理事27名(同意書27通)、 監事3名(確認書3通)	「資産取得資金の令和6年度積立金を2,000万円増額する件」

7. 委員会

日程	委員会・会議名	会場	参加人数	議 題
1 月	部会			2024年資格認定試験実施に向け、一級臨床検査士資格認定試験出題基準、二級臨床検査士資格認定試験出題基準、緊急臨床検査士資格認定試験範囲を各部会で見直しを行った。
9/14（土） 10：00～ 11：00	「緒方富雄賞」選考委員会	同学院事務所 （Web 併用）	理事 25 名 会場 15 名 Web 10 名	2024年「緒方富雄賞」受賞者選定した。

8. 会員数 （2024 年 12 月 31 日）

- 1) 正会員 292 名(医師 36 名、臨床検査技師 250 名、獣医師 1 名、その他 5 名)
- 2) 名誉会員 6 名
- 3) 功労会員 45 名
- 4) 法人会員 12 団体
- 5) 新入会員 19 名
- 6) 退会会員 10 名

9. 関連学会・団体との会合出席

- ・2024 年 3 月 4 日(月) 認定輸血検査技師制度協議会・審議会
- ・2024 年 3 月 11 日(月) 認定臨床微生物検査技師制度協議会・審議会
- ・2024 年 3 月 29 日(金) 日本サイトメトリー技術者認定協議会
- ・2024 年 5 月 16 日(木) 日本臨床検査標準協議会第 1 回理事会
- ・2024 年 6 月 13 日(木) 日本臨床検査標準協議会定時社員総会
- ・2024 年 7 月 13 日(土) 日本臨床検査医学会第 2 回理事会
- ・2024 年 7 月 16 日(火) 日本臨床検査標準協議会第 2 回理事会
- ・2024 年 8 月 7 日(水) 日本臨床検査標準協議会第 3 回理事会
- ・2024 年 10 月 4 日(金) 認定輸血検査技師制度協議会・審議会
- ・2024 年 12 月 15 日(日) 日本検査血液学会認定血液・骨髄検査技師協議会・審議会

附属明細書

2024 年事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第 34 条第 3 項に規定する「事業報告の内容を補足する重要な事項」は存在しない。

以上

2025 年 2 月 18 日

公益社団法人 日本臨床検査同学院