

2021 年度第 1 回理事会議事録

期 日：2021 年 7 月 3 日（土）15:45～17:00

出席者：内田幸司、笠井治昌、菊地克彦、土井 司

リモート出席：黒田 輝、上田 優、江田哲男、大野誠一郎、熊代正行、鈴木雄一、高橋順士、高橋光幸、寺田理希、沼野智一、山崎 良、吉丸大輔

1. 新理事体制の確認

黒田輝、上田優、鈴木雄一、高橋順士の 4 氏が新たに理事に加わった。

2. 理事長の選任

理事の互選（満場一致）により磁気共鳴医学会会長の黒田輝氏を理事長に選出した。

3. 2021 年度・2022 年度理事会運営体制

理事長	黒田 輝	東海大学		
理 事	上田 優	フィリップス・ジャパン	高橋 順士	虎の門病院
	内田 幸司	情報通信研究機構	高橋 光幸	横浜栄共済病院
	江田 哲男	東京都済生会中央病院	寺田 理希	磐田市立総合病院
	大野誠一郎	岡山大学病院	土井 司	高清会高井病院
	笠井 治昌	名古屋市立大学病院	沼野 智一	東京都立大学
	菊地 克彦	東京北医療センター	山崎 良	天理よろづ相談所病院
	熊代 正行	倉敷中央病院	吉丸 大輔	理化学研究所
	鈴木 雄一	東京大学医学部附属病院		
監 事	錦 成郎	天理よろづ相談所病院		

4. 第 17 回磁気共鳴専門技術者認定試験

- (1) 開催期日 3 月 6 日（日）予定 東京と大阪の 2 会場開催（一般貸会議室を利用予定）
- (2) 申込期間 11 月 15 日（月）～ 12 月 10 日（金）
- (3) 感染対策 第 16 回と同様のルールとする。
- (4) 認定試験の作成
 - 1) 認定試験作成委員会の編成

委員長	内田幸司	情報通信研究機構		
副委員長	沼野智一	東京都立大学		
委員	青木茂樹	順天堂大学	高橋順士	虎の門病院
	上田 優	フィリップスメディカル	垂脇博之	大阪大学医学部附属病院
	上山 毅	東京大学医学部附属病院	長濱宏史	札幌医科大学附属病院
	笠井治昌	名古屋市立大学病院	畑 純一	東京都立大学
	小林智哉	茨城県立医療大学	秦 博文	北里大学病院
	佐川 肇	京都大学医学部附属病院	山崎 良	天理よろづ相談所病院
	鈴木 真	久留米大学病院	吉丸大輔	理化学研究所脳神経科学研究センタ
監査委員	熊代正行	倉敷中央病院	寺田理希	磐田市立総合病院

- 2) 「過去問活用ソフト」の購入について
 - ・過去問の採点データが活用でき、問題の難易度や識別指数などを一元管理できるとともに、問題作成ならびに編集作業の効率化を図るために購入する。
 - ・試験委員各人にアクセス権があって ID と個人パスワードで管理される。
- 3) 認定試験作成にあたっての申し合わせ事項
 - ・過去問と照らし合わせて難易度を考える（受験者の約半分が全問題の 60%を正解）。
 - ・回答肢は 2 つもしくは 1 つとする。
 - ・常識問題と難易度の少し高い問題をうまくミックスする。
- 4) 認定試験作成委員会の活動開始時期
 - ・認定試験作成委員会 2 回開催後にコアメンバーで最終の認定試験問題を作成する。
- 5) 第 17 回認定試験の採点作業
 - ・東京会場にマークシート読み取りシステムを購入する。
- 6) 可否判定審査会議
 - ・第 16 回の審査会議の教訓を生かしてデータを重視して審議する。

5. 磁気共鳴専門技術者の更新

- 1) 第 2 回認定者の 3 回目、第 7 回認定者の 2 回目、第 12 回認定者が更新を迎える。
- 2) 6 カ月前と 2 カ月に更新のお知らせを会員情報システムから配信する。
- 3) 2022 年 2 月 8 日～2 月 28 日に申請を web で受付ける。
- 4) 更新審査を web 上で 3 月 10 日までに実施する。
- 5) 第 3 回理事会で更新者の承認を行う。

6. MRI 医療安全管理講習のための e-learning の更新

- 1) 第 17 回認定試験受験者に間に合うように収録をする

7. 理事の役割分担案

役 割	委員長	委員	委員	委員
総務渉外	土`井 司	熊代 正行		
試験作成・合格審査	内田 幸司	沼野 智一	吉丸 大輔	山崎 良
性能評価書類審査	寺田 理希	鈴木 雄一		
認定更新書類審査	江田 哲男	菊地 克彦	笠井 治昌	大野 誠一郎
認定試験会場運営	菊地 克彦	沼野 智一	土`井 司	内田 幸司
医療安全管理	高橋 光幸	高橋 順士	上田 優	土`井 司
ホームページ管理	山崎 良	鈴木 雄一		

8. その他

- (1) 認定研究会の承認
 - 「北海道臨床画像診断セミナー」を承認する。
- (2) 次回理事会
 - 2022 年 1 月中旬の予定（期日は事前に都合を確認する）

以上