

2008 年度第 2 回理事会議事録

会場：株式会社エルクコーポレーション東京ビル 7 階第 4 会議室

期日：2009 年 1 月 15 日（木）15:00～17:00

報告事項

1. 第 4 回 MR 専門技術者認定試験受験申請者数：185 名

再受験者（書類審査免除）：86 名

初回申請者：99 名

2. 書類審査結果報告

初回申請者：99 名中 書類審査合格者：87 名（88%）

不合格者：12 名

3. MR 専門技術者活動の進捗状況

胸腹部領域委員会（関東地区）：11 月 16 日（日）バイエルン東京オフィス

肝臓・胆嚢・膵臓領域委員会（京浜地区）：11 月 28 日（金）六濤東京営業所

後腹膜腔領域（甲信越地区）：11 月 29 日（土）長野市民病院

上肢領域（中国・四国地区）：2009 年 2 月 21 日（土）岡山大学病院

議事

1. 受験資格者の認定

書類審査に合格した 87 名と再受験者 86 名の合計 173 名を承認

不備があった申請者への返答と受験者への受験票を同封した案内を今月末までに行う

2. 試験スケジュール

(1) 試験準備委員会：平成 21 年 2 月 28 日（土）17:30 ～ 19:00

神戸大学医学部附属病院 6 階大講義室 神戸市楠町 7-5-2 TEL：078-382-6381

(2) 認定試験実行委員会：平成 21 年 3 月 1 日（日）9:00 ～ 18:00

認定試験：神戸大学医学部附属病院 6 階大講義室

10:10-11:00 筆記試験（1）基礎物理，撮像技術，応用技術，読影技術

11:10-12:00 安全管理講習会（1）人体への影響 [山田先生]

13:00-13:50 安全管理講習会（2）MR 装置の安全性とその対策 [丸山先生]

14:00-14:50 筆記試験（2）保守管理，安全性，アーチファクト，解剖

採点集計作業：11:00 ～ 18:00

4. 試験問題の解答方法について

国家試験が採用している 5 択方式とし、番号で解答する。

問題は正解を問う形式のみとし、正解を選択する方式とする。

問題の中の正解数はランダム (0~5) とする。正解数は表示しない。

問題は 1 行に収まる程度のシンプルなものにする。

合格点は 60 点以上とする。

5. 認定研究会の審査基準と HP の整備について

認定研究会審査基準細則案 [資料 1] を承認した。HP に追記する。

開催案内を技術学会の HP に掲載できるようにし、機構の HP とリンクする。

研究会の活動状況の確認：開催案内を年に 1 度以上機構に送付し存続を確認する。

6. 更新のための安全管理講習会について

(1) 認定試験時に開催される安全管理講習会

(2) 磁気共鳴医学会主催「MRI の最近の進歩と安全性」 の 2 つの講習会とする。

(2) は毎年 2 月に東京で開催されている。(定員 80 名, 今年は 2 月 27 日 13:00~)

現在のところ無料 (会員外も受講可能) →今年から受講可能とする。

7. 安全情報のリンクについて

JIRA に連絡をとり、リンクできるように調整する。

8. 第 3 回理事会

期日：2009 年 3 月 12 日 (木) 15:00-17:00

場所：JIRA 会議室の予定

以上