

# 京都府立医科大学 教育研究評議会（第10回）会議録

開催日時	平成28年2月18日（木） 午後2時30分～4時38分		
開催場所	京都府立医科大学 大学本部棟2階会議室		
出席者	委員区分(定款第21条第3項)	出席	欠席
	第1号委員 学長	1	
	第2号委員 大学管理職 10名	10	0 ( )
	第3号委員 学長指名 5名	5	0 ( )
第4号委員 有識見者 4名	0	4 ( 奥島委員、永守委員、池坊委員、寺田委員	

## I 審議事項（定款第23条に基づく）

番号	議題等	説明者	審議結果
1	教授選考の基本方針について（医学部看護学科医学講座）	学長	承認
2	法人平成28年度年・年度計画（案）について	学長	承認
3	京都府公立大学法人の利益相反の管理に関する規程第3条及び第8条に規定する理事長が定める活動等に関する要領の改正案について	渡邊副学長	承認
4	京都府立医科大学利益相反に関する公表要領の改正案について	渡邊副学長	承認
5	大学院医学研究科科目並びに医学科教室の新設について（案）	学長	承認
6	寄附講座の設置（更新）について 「薬物応用腫瘍外科学講座」 「放射線科診療支援システム開発講座」	中川リエゾン オフィス室長	承認
7	共同研究講座「バイオイオノミクス講座」の設置（更新）について	中川リエゾン オフィス室長	承認
8	教員人事について		
(1)	特任教授の採用（更新）に係る選考について 伏木 信次（研究開発・質管理向上統合センター） 福居 顯二（保健管理センター）	学長	承認
(2)	教授（特任講座）の採用（更新）に係る選考について 木下 茂（感覚器未来医療学） 高松 哲郎（医学フォトンクス講座）	学長	承認
(3)	教授（寄附講座）の採用（更新）にかかる選考について 五條 理志（人工臓器・心臓移植再生医学講座） 徳田 隆彦（分子病態解析学講座）	学長	承認
(4)	准教授への昇任・配置換えに係る選考について 新井 祐志（スポーツ・障がい者スポーツ医学）	久保教授	承認
(5)	准教授の採用にかかる選考について 井村 徹也（人体病理学）	柳澤教授	承認
(6)	准教授（特任講座）の採用（更新）にかかる選考について 上田 真由美（感覚器未来医療学） 中村 隆宏（感覚器未来医療学） 萩屋 道雄（感覚器未来医療学）	学長	承認
(7)	准教授（寄附講座）の採用（更新）にかかる選考について 藤原 斉（薬物応用腫瘍外科学講座） 酒井 晃二（先端的磁気共鳴画像研究講座） 森原 徹（スポーツ傷害予防医学講座）	学長	承認
(8)	准教授の併任にかかる選考について 安居 幸一郎（消化器内科学）	伊藤教授	承認
(9)	講師への昇任にかかる選考について 竹村 佳純（呼吸器内科学） 藤本 崇宏（分子病態病理学）	高山教授 伊東教授	承認
(10)	講師（寄附講座）の採用（更新）にかかる選考について 谷口 大吾（身体支持制御・骨代謝学講座） 上 大介（人工臓器・心臓移植再生医学講座）	学長	承認

(11)	講師（共同研究講座）の採用（更新）にかかる選考について 細木 誠之（バイオオノミクス講座） 石川 剛（がん免疫細胞制御学講座）	学長	承認
(12)	特任講師（産学公連携）の採用（新規）に係る選考について 牛込 恵美（内科学教室（内分泌・免疫内科学部門））	福井教授	承認
(13)	講師（学内）への任用にかかる選考について 黒星 晴夫（女性生涯医科学） 辰巳 弘（女性生涯医科学） 沼田 智（心臓血管外科学）	学長	承認
(14)	助教（寄附講座）の採用（更新）・講師（学内）への任用に係る選考について 岡 克彦（心臓血管低侵襲治療学講座）	学長	承認
(15)	助教（共同研究講座）の採用（更新）・講師（学内）への任用に係る選考について 南 陽一（運動器時間制御学講座） 伊藤 慎英（リハビリテーション先進医療開発講座）	学長	承認
(16)	助教の採用・講師（学内）への任用にかかる選考について 内野 順治（呼吸器内科学） 中村 英樹（消化器内科学） 久保 恭臣（運動器機能再生外科学） 木戸 健介（運動器機能再生外科学） 金沢 元洪（泌尿器外科学） 牛嶋 壯（泌尿器外科学）	学長	承認
(17)	助教の配置換にかかる選考について 田口 勝敏（生体構造科学） 伊藤 倫之（スポーツ・障がい者スポーツ医学） 畑中 宏樹（視覚機能再生外科学） 山崎 正記（麻酔科学）	学長	承認
(18)	助教の採用にかかる選考について 杵渕 貴子（法医学） 松島 洋（女性生涯医科学） 伊藤 文武（女性生涯医科学） 志村 光揮（女性生涯医科学） 足立 淳郎（循環器内科学） 丸山 尚樹（循環器内科学） 新屋 政春（免疫学） 綾仁 信貴（精神機能病態学） 竹田 一徳（視覚機能再生外科学） 草田 夏樹（視覚機能再生外科学） 鈴木 啓（泌尿器外科学） 加藤 秀哉（麻酔科学） 上中 智恵（麻酔科学） 北本 麻由（看護学科看護学講座） 山口 未久（看護学科看護学講座）	学長	承認
(19)	助教（任期付）の採用にかかる選考について 永田 健児（視覚機能再生外科学） 有吉 多恵（麻酔科学）	学長	承認
(20)	助教（寄附講座）の採用（新規）に係る選考について 後藤 毅（身体支持制御・骨代謝学講座） 矢野 公大（在宅チーム医療推進学講座）	学長	承認
(21)	助教（寄附講座）の採用（更新）にかかる選考について 日野 学（リウマチ・関節機能制御学講座） 小西 博貴（薬物応用腫瘍外科学講座） 松田 剛（在宅チーム医療推進学講座） 山根 由起子（在宅チーム医療推進学講座） 建部 陽嗣（在宅チーム医療推進学講座） 大西 佳子（在宅チーム医療推進学講座） 坂井 修（心臓血管低侵襲治療学講座） 上田 紗弥（泌尿器先端医療講座）	学長	承認
(22)	助教（共同研究講座）の採用（新規）に係る選考について 三浦（水島）かつら（生体食品機能学講座）	学長	承認
(23)	助教（共同研究講座）の採用（更新）に係る選考について 守田 麻由子（生体免疫制御学講座） 児玉 真衣（先端検査機器開発講座） 岡山 哲也（がん免疫細胞制御学講座） 荻 寛志（先端技術・医学融合展開講座） 権 哲（包括的地域連携緩和医療学講座）	学長	承認

(24)	特任助教(産学公連携)の採用(新規)に係る選考について 増田 光治 (保健・予防医学教室(予防医学部門)) 大庭 輝 (精神医学教室)	学長	承認
(25)	特任助教(産学公連携)の採用(更新)に係る選考について 佐藤 貴彦 (眼科学教室)	学長	承認
(26)	特任助教(周産期プロジェクト)の採用(新規)に係る選考について 山口 美穂子 (小児科学教室(神経・内分泌代謝・新生児小児科学部門)) 宮垣 知史 (小児科学教室(神経・内分泌代謝・新生児小児科学部門))	学長	承認
(27)	特任助教(周産期リハビリテーションプロジェクト)の採用(新規)に係る選考について 一瀬 栄佑 (小児科学教室(神経・内分泌代謝・新生児小児科学部門))	学長	承認
(28)	特任助教(がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン)の採用(新規)に係る選考について 石田 博万 (がんプロフェッショナル養成センター)	学長	承認
(29)	特任助教(がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン)の採用(更新)に係る選考について 立川 琴羽 (がんプロフェッショナル養成センター)	学長	承認
(30)	助教(特任講座)の採用(更新)に係る選考について 戸田 宗豊 (感覚器未来医療学)	学長	承認
(31)	助教の併任に係る選考について 諸戸 雅治 (小児発達医学) 足立 淳郎 (循環器内科学) 丸山 尚樹 (循環器内科学)	学長	承認
(32)	特任教授の委嘱(新規)にかかる選考について 藤井 亮 谷脇 雅史 他2名	学長	承認
(33)	特任教授の委嘱(更新)にかかる選考について 蘆田 浩 他29名	学長	承認
(34)	特任教授(産学公連携客員)の委嘱(更新)に係る選考について 本橋 豊 他9名	学長	承認
(35)	特任准教授(産学公連携客員)の委嘱(更新)に係る選考について 西村 伊三男 (精神機能病態学)	学長	承認
(36)	特任講師(産学公連携客員)の委嘱(新規)に係る選考について 森 一将 (産学公連携戦略本部)	学長	承認
(37)	特任講師(産学公連携客員)の委嘱(更新)に係る選考について 植村 武史 他8名	学長	承認
(38)	特任助教(産学公連携客員)の委嘱(新規)に係る選考について 三浦 紫津 (小児外科学)	学長	承認
(39)	特任助教(産学公連携客員)の委嘱(更新)に係る選考について 森崎 真介 他4名	学長	承認
(40)	客員教授・講師の委嘱(新規)に係る選考について 豊田 一則 他38名	学長	承認
(41)	客員教授・講師の委嘱(更新)に係る選考について 小笹 晃太郎 他275名	学長	承認
(42)	臨床准教授の委嘱(新規)に係る選考について 藤井 秀樹 (消化器内科学)	学長	承認
(43)	非常勤講師の委嘱(医学科)に係る選考について 鶴 真一 他23名	学長	承認
(44)	非常勤講師の委嘱(看護学科)にかかる選考について 矢島 秀和 他1名	学長	承認

## II 報告事項

1	平成28年度医学部医学科推薦入学試験合格者状況及び医学部一般選抜入学試験出願状況について	渡邊副学長	
2	寄附講座及び共同研究講座に係る活動実績について	中川リエゾン オフィス室長	
3	平成28年度 京都府立医科大学予算	経理課長	

## III その他

●議事録確認

●次回の教育研究評議会日程 平成28年3月10日(木) 午後2時30分から