

NEW SHIPS for OLD

Doshisha University Institute for Study of Humanities and Social Sciences
International Symposium "East Asia as a Magnetic Field"

同志社大学人文科学研究所

国際学術シンポジウム「磁場としての東アジア」

ミッション高等教育史の可能性

日時:2013年9月21日(土) 14:00~17:00 (開場 13:30)

会場:同志社大学今出川キャンパス クラーク記念館クラーク・チャペル

1. 東アジアにおけるミッション高等教育史研究の来歴と現在

陶 飛 亜 (上海大学) <同時通訳あり>

李 省 展 (恵泉女学園大学)

司会:田中 智子 (同志社大学)

日時:2013年9月22日(日) 10:00~17:00 (開場 9:30)

会場:同志社大学今出川キャンパス 良心館305番教室

2. 越境する教育事業と「帝国」の時代

—キリスト教界・公権力・地域勢力—

小 檜 山 ルイ (東京女子大学)

コメンテーター:水谷 智 (同志社大学)

駒 込 武 (京都大学)

司会:長 志 珠 絵 (神戸大学)

3. 戦時同志社史再考

—世界史・地域史のなかの連鎖構造—

駒 込 武 (京都大学)

田中 智子 (同志社大学)

コメンテーター:寺 崎 昌 男 (立教学院)

司会:奈 須 恵 子 (立教大学)

入場無料
申込不要

会場への最寄駅:京都市営地下鉄烏丸線「今出川」駅

主催・お問合せ



同志社大学人文科学研究所

Tel:075-251-3940 E-mail:ji-jimbn@mail.doshisha.ac.jp http://jinbun.doshisha.ac.jp/

ミッション高等教育史の可能性

同志社大学人文科学研究所のキリスト教社会問題系研究会(略称CS=Christianity & Social Problems)は、研究所における共同研究の基幹として位置づけられ、良質な成果を多く生み出してきました。特に同志社や新島襄、アメリカン・ボードの研究や、戦時下の思想弾圧と抵抗運動に関わる研究は広く知られるところです。

「ミッション高等教育史の可能性」と称する本カンファレンスは、これらの成果を検証し、あらたな研究の方向を探るために企画されました。

第1部「東アジアにおけるミッション高等教育史研究の来歴と現在」(9月21日)では、2本の報告が用意されています。中国・朝鮮におけるミッション系高等教育機関設立史の研究が、いかなる時代背景・関心の下に行われてきたのか、あるいは今日の研究の争点がどこにあるのかが紹介されます。それぞれの研究史や個別事象についての知見を得ることで、これまで行われてきた研究の視角や手法の相対化を試みます。

第2部(9月22日午前～)では、「越境する教育事業と「帝国」の時代」をテーマに掲げ、1920年代のアメリカで展開した「東洋の7つの女子大学」支援運動を素材とするシンポジウムを行います。この超教派による運動は、インド、中国、日本に設立された教育機関計7校を対象としており、ロックフェラー財団も関与していました。「帝国アメリカ」にとっての伝道地アジアの意味を考察する基調報告に対して、イギリス帝国史・アジア植民地教育史研究の立場からコメントが加えられます。キリスト教界とからみ合いながら、さまざまなレベルでの公権力、あるいは各地域の諸勢力が、高等教育機関の設立維持にどう関わったのかを実証的に検討し、比較史のための分析視点を共有することが目標です。

第3部(9月22日午後～)は、「戦時同志社史再考」と題する企画です。人文科学研究所がかつて上梓した『戦時下抵抗の研究』(1968年)、『特高資料による戦時下のキリスト教運動』(1972年)、『近代天皇制とキリスト教』(1996年)などは、今なお古典的な位置を占めていますが、近年の立教学院史研究の進展など、あらたな潮流も参照しつつ、研究史の塗り替えを図ります。まずは同志社「神棚事件」(1935年)という一つの出来事を、内地および植民地台湾・朝鮮における諸事件との連鎖的広がりの中かで捉え直します。同時に、京都という空間に焦点を絞り、京都帝国大学・第三高等学校などにおける事件や学問との構造的な連関性を問います。世界史・地域史の視点から、「全体史」を志向していきます。

以上、同志社をはじめとするミッション高等教育史を、19～20世紀史の文脈の下に理解していくカンファレンスを目指します。顕彰意識とは一線を画し、その歴史の本質的意義に迫る大局的な視座が生まれる土壌、交流の契機となることを願っています。



同志社礼拝堂(チャペル)