

3日(土)

	10:00 10:10	10:55 11:00	11:40 11:55	12:40	14:00	14:30	14:45	15:00 15:05	16:35	17:40	18:40	
<b>第1会場</b> (旭川市音楽堂 コンサート室)		開会式	招待講演 天文学のための 補償光学と その応用(仮) 早野 裕 (自然科学研究機構 国立天文台)	一般演題1 (口演) 屈折評価	特別講演 2 近視研究の夢 大野 京子 (医科歯科大)		総会	奨励賞 受賞記念 講演	学術 論文賞 受賞記念 講演	シンポジウム1 視機能の夢: 国産初の視機能機器を応援する		教育セミナー1 屈折・調節: はじめての矯正
<b>第2会場</b> (大会議室)				一般演題2 (口演) 収差		ランチョン セミナー 1 共催: 参天製薬株式会社				シンポジウム2 AIの夢: イメージングとAI	アフタヌーン セミナー 共催: 株式会社ニデック/ 株式会社ニコン/ カールツァイスメディテック株式会社	教育セミナー2 検査機器の基本: 検査と評価のポイント
		11:00	11:50	12:50	13:50	15:05	16:35	16:45	17:35	17:40	18:40	

4日(日)

	9:15	10:05	10:55	11:40	13:00	14:40	14:45
<b>第1会場</b> (旭川市音楽堂 コンサート室)		一般演題3 (口演) 基礎研究	一般演題4 (口演) 視機能検査	特別講演1 日本の 医療機器開発を どう国際化するか 吉田 晃敏		シンポジウム3 イメージングの夢: 日本のOCT開発製造企業の奥義	閉会式
<b>第2会場</b> (大会議室)		一般演題5 (口演) 屈折矯正		ランチョン セミナー2 Prix GALIEN!! PanOptix(仮) 共催: 日本アルコン株式会社		シンポジウム4 眼内レンズの夢	
	10:05	10:45	11:55	12:55	13:00	14:40	