

		3	荒谷美智		Post-3.11 literacy promotion activities for urban citizenry and high school students, by literature and practice covering science and disaster
		4	森 千鶴夫		Mystery of alpha particle track in cloud chamber!
		5	森 千鶴夫		It's simple to obtain! The image of alpha emitter distribution on the surface of environmental material with CR-39
		6	河野孝央		Experiential Learning to Understand the Necessity of Radiation Device Calibrations atNSG Koriyama Calibration Center
		7	河野孝央		Radiation Sources Fabricated from the Zuiki Taro Plant and Educational Uses
		8	坂下奈奈穂		Analysis of the consciousness of university students in Okinawa about the radiation
		9	仲程 夢斗		Development of teaching materials for radiation education using CR-39 solid state nuclear track detectors
		10	大野新一		The Road to a World of Elementary Particles, Quantum Mechanics, and Relativity Theory from the Radiation Education
		11	緒方良至		X-ray imaging with Imaging plate by Geissler tube
		12	大森佐與子		
		13	岸本充弘		トロン温浴水の甲状腺未分化癌患者に対する効果
2016/12/18	日	09:00-12:40	見学会・福島環境創造センター 弁当(移動バス車中)		
		13:00	一般公開セッション開会(長谷川)	J	
		13:05-14:20	基調講演Ⅲ 山下俊一	J	「放射線健康リスクを一般公衆にどのように説明するか:チェルノブイリと福島原発事故から学んだ教訓」
		14:20-14:30	休憩		
		14:30-14:55	阿部洋己(田中)	J	福島県における放射線教育の取り組み(仮題)
		14:55-15:20	佐々木清(田中)	J	「学校と学校のつながり」、「人と人とのつながり」を大切にされた環境教育
		15:20-15:45	原 尚志(田中)	J	福島高校での放射線教育の取り組み(仮題)
		15:45-15:55	休憩		
		15:55-16:20	田中隆一(工藤博司)	J	放射線教育フォーラムにおける授業実践の支援活動
		16:20-16:40	工藤和彦(工藤博司)	J	日本原子力学会における原子力・放射線教育の支援活動
		16:40	閉会(工藤博司)	J	
		17:00-19:00	懇親会(立食)(長谷川) F	J	
		19:00-19:15	国際シンポ閉会の挨拶(長谷川)	E	
2016/12/19	月	08:30-17:00	見学会 東電福島第二原発 途中現地にて弁当	E	
2016/12/20	火	09:00-11:00	台湾・タイ参加者 総括(工藤博司)	E	滝沢・長谷川
		11:00-11:15	放射線教育研修会終了挨拶	E	