倉敷天城高等学校 SSH研究開発事業 第1回 くらしき スーパーサイエンスセミナー 開催要項

1 趣 旨 次世代を担う高校生に,第一線で活躍する科学者による講義,体験的実習等を通して, 科学技術に対する関心を高め,創造性,知的好奇心・探究心の育成を図る。

2 主 催 岡山県立倉敷天城高等学校SSH

3 期 日 **平成24年7月31日(火)**

4 会 場 **①理化学研究所 播磨研究所** (〒 679-5198 兵庫県佐用郡佐用町光都 1-1-1)

②理化学研究所 計算科学研究機構 (〒 650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町 7-1-26)

5 日 程

7:30		I I	焦入,占瓜	天城高校集合(天城高校東門)→点呼確認後,出発	
7.30		' 	来口 小叮	八姚问仪来口(八姚问仪来门) / 杰吁催吣伎, 山光	
7:40		! 	移 動	早島ICより高速道路	
	9:10	90 分		播磨新宮 IC 降りる 理化学研究所 播磨研究所 着	
9:30			講座·説明 見 学	理化学研究所 播磨研究所	
		 		内容:①紹介ビデオの視聴・概要の説明 ②放射光普及棟展示室の見学	
	11:30	120分		③蓄積リング棟2階見学室から実験ホール見学④ XFEL 施設(SACLA)の見学	
		! ! !			
11:30	13:30	120 分	移 動 (車中で	播磨新宮 IC より高速道路 京橋出口より降りる	
			昼食)	理化学研究所 計算科学研究機構着	
13:30		; 	講座·説明 見 学	理化学研究所 計算科学研究機構	
	15:00	90 分	九 子	内容:①スーパーコンピュータ「京」の概要説明 ②展示エリアでの見学	
15:00		 	移動	理化学研究所 計算科学研究機構 発	
	17:30	150 分	解散	京橋入口より高速道路 早島 IC 降りる 天城高校着(天城高校東門) → 解散	

- 6 参加対象 生徒,教員
- 7 募集人数 生徒40名(希望者が募集人数を上まわった場合,抽選を行い参加者を決定します)
- 8 参加費 無料 (バス代等は科学技術振興機構が負担します)
- 9 携行品 筆記用具,昼食(移動中のバスの車内での昼食となります)
- 10 参加申込 次の申込書に必要事項を記入し、7月12日(木)までに担任の先生に提出してください 【問い合わせ先】数学科:太田 もしくは 物理:仲達

------ き り と り -------

第1回 くらしき スーパーサイエンスセミナー 参加申込書

学年・組・番	年組番	年 齢	才
(ふりがな) 氏 名		性別	男・女
保護者氏名			
緊急連絡先	()		