

「日本と世界が出会うまち・堺 2017」研究発表会

日時	2017年11月19日(日) 13:30-18:15	場所	サンスクエア堺ホール
主催	堺市博物館 大阪大学歴史教育研究会	後援	大阪府教育委員会
協力	堺ユネスコ協会 「日本と世界が出会うまち・堺 2017」プロジェクト研究会		
開催趣旨	<p>堺市博物館と大阪大学歴史教育研究会の共催事業として、堺の国際交流史などにスポットをあてた「日本と世界が出会うまち・堺 2017」プロジェクトを実施しています。このプロジェクトは、2013年から5年連続で実施しており、中学生・高校生による研究を公募し発表会を開催するというものです。堺は、ユネスコ世界文化遺産登録をめざす百舌鳥古墳群が造営された古代以来、アジアをはじめとする多彩な国際交流の歴史を持っています。とりわけ、15世紀から17世紀には、日明貿易、琉球貿易、南蛮貿易、朱印船貿易などの国際交易で繁栄し、「日本のベニス」と呼ばれました。千利休に代表される茶の湯文化なども、この時代に大きく花開きました。</p> <p>次代を担う中学生・高校生を対象に、このような堺の国際交流の歴史やユネスコ世界文化遺産などをテーマとした研究発表を行うグループを公募し、本日は16グループに発表をしていただきます。この研究発表会は、多彩な研究発表を通して、日本や世界の歴史に対する理解を深めるとともに多文化共生の心を育み、アジアをはじめ世界各地との新たな架け橋となる人材の育成をめざして開催します。</p>		

本日のプログラム

時間	順番	グループ名	研究人数	本日参加	テーマ概要	形式
13:30	開会	司会者からのご挨拶、進行説明など				
13:35	13:50	研究発表1番 大阪府立三国丘高等学校 定時制の課程 放送研究会	3	2	堺大空襲	パワーポイント
13:50	14:05	研究発表2番 雲雀丘学園高等学校 チームANN	3	3	アートのまち・堺	パワーポイント
発表辞退		研究発表3番 大阪府立園芸高等学校 農産加工学研究所	8	0	堺と蕎麦	パワーポイント
14:05	14:20	研究発表4番 大阪府立堺工科高等学校 エコデザイン部	12	12	いたすけ古墳	パワーポイント
14:20	14:35	研究発表5番 金蘭千里中学 2年 歴史研究の集い	3	3	グリコと大阪	パワーポイント
14:35	14:50	研究発表6番 帝塚山学院中学校 歴史研究部	8	8	与謝野晶子	パワーポイント
14:50	15:05	研究発表7番 帝塚山学院高等学校 歴史研究部	4	4	和菓子	パワーポイント
15:05	15:20	研究発表8番 帝塚山学院泉ヶ丘中学校 堺のお香調査隊	5	5	堺のお香	パワーポイント
15:20	15:35	研究発表9番 関西大学中等部 フィールドワーク部古地図研究班	4	4	中近世の堺	パワーポイント
15:35	15:50	研究発表10番 開明高等学校 クイズ研究部	7	7	淀川の治水	パワーポイント
15:50	16:05	研究発表11番 関西大学高等部 フィールドワーク部古墳探究版	4	4	古墳	パワーポイント
16:05	16:20	研究発表12番 雲雀丘学園高等学校 チームC	7	7	自転車のまち・堺	パワーポイント
16:20	16:35	研究発表13番 雲雀丘学園高等学校 チームラクス	7	7	南海ホークス	パワーポイント
16:35	16:50	研究発表14番 雲雀丘学園高等学校 ひばり8(エイト)	8	8	堺と将棋	パワーポイント
16:50	17:05	研究発表15番 金蘭千里中学校 1年生	7	7	戦国のXmas	パワーポイント
17:05	17:20	研究発表16番 雲雀丘学園高等学校 TEAM NOBUMICHI	4	4	堺の観光	パワーポイント

17:20	17:40	休憩	20分間（この間に審査）
17:40	18:00	審査結果発表	竹山修身・堺市長激励のご挨拶、審査結果発表、表彰式、講評
18:00		閉会	閉会のご挨拶、記念撮影

研究発表グループ及びそれぞれの研究概要

時間	受付番号	グループ名	研究人数	本日参加	テーマ概要	形式
----	------	-------	------	------	-------	----

研究概要

13:35	13:50	研究発表 1番	大阪府立三国丘高等学校 定時制の課程 放送研究会	3	2	堺大空襲	パワー ポイント
-------	-------	------------	-----------------------------	---	---	------	-------------

堺大空襲

2017年現在、国会では空襲救済法案が審議されている。それは今から72年前の大空襲による被害への補償である。
堺では、昭和20年（1945年）7月9日未明の大空襲によって建物が18万棟、罹災者7万人、死者1,860人にも及ぶ被害を受けた。爆弾は建物の延焼を目的にした焼夷弾とよばれ、空中で子爆弾に分かれ、ナパーム油に火をついたものが落ちてきた。消火は水ではできず砂をかけて消火したという。現在の堺駅南側にあった阪堺線龍神駅ではガード下に避難した300人ほどの人が爆撃でなくなり、付近の内川、土居川は焼夷弾により火の川となっていたという。これら被災した地をフィールドワークで巡り、当時の人々の苦悩を取材し、被害の実像を浮かび上がらせたい。

13:50	14:05	研究発表 2番	雲雀丘学園高等学校 チームANN	3	3	アートの まち・堺	パワー ポイント
-------	-------	------------	---------------------	---	---	--------------	-------------

アートのまち堺

中世町人文化が栄えた自由都市・堺では、多くの芸術作品が生まれました。また、現代においても「町全体が美術館」というテーマをもとに設定された「堺・アートクルーズ」の取り組みや、政令指定都市となった堺市を記念して企画された中学生のアートの甲子園「アートクラブグランプリ in SAKAI」、アート作品を見るだけでなくその売買や実際に体験型ワークショップなどでアートに触れることができる「堺アート・ワールド」など、たくさんの取り組みが行われています。そんな堺とアートの関係を深く掘り下げて、堺からアートが生まれる理由を探りたいと思います。

14:05	14:20	研究発表 4番	大阪府立堺工科高等学校 エコデザイン部	12	12	いたすけ 古墳	パワー ポイント
-------	-------	------------	------------------------	----	----	------------	-------------

いたすけ古墳濠の水質浄化活動

大阪府立堺工科高等学校エコデザイン部では、堺市より古墳濠の水質浄化の相談を受けました。いたすけ古墳の市民による保存活動の歴史を知り、今度はぜひ自分たちの手でいたすけ古墳を護りたいと思い、水質浄化に取り組みことにしました。そして、平成24年6月より、協同で「いたすけ古墳濠」の水質調査を実施しています。月に一度、採水し、水質検査（水深・水温・pH・COD）を行っています。また、水質浄化活動として、ソーラーパネルを用いた水質浄化船を制作しました。この装置はソーラーパネルで発電した電気で、ポンプを動かして酸欠状態にある水底に空気を送りこむことで、微生物が元気になる、水質が浄化されます。また、古墳濠に多量のリンが存在していることに着目し、リンを回収することで水質浄化を促し、回収したリンを肥料として、自然のサイクルに戻す取り組みを行っています。これらの取り組みの成果を発表することで古墳の素晴らしさを多くの人に知ってほしいです。

14:20	14:35	研究発表 5番	金蘭千里中学 2年 歴史研究の集い	3	3	グリコ と大阪	パワー ポイント
-------	-------	------------	----------------------	---	---	------------	-------------

グリコと大阪

大阪の繁華街の中心道頓堀。そこに架かる戎橋の脇にそびえる巨大なネオンの看板、グリコ。
大阪の象徴とも言うべきグリコのネオンはどのような経緯で設置され、今日まで輝き続けているのか。株式会社江崎グリコを筆頭に、大阪を支えた企業の歴史や経済成長・経営戦略について調べるとともに、戦前戦時中の苦境から戦後どのように復興への道を進んだのか。
大阪の街や大阪の人々の生活について研究調査を行う。

14 : 35	14 : 50	研究発表 6番	帝塚山学院中学校 歴史研究部	8	8	与謝野 晶子	パワー ポイント
与謝野晶子と母性保護論争							
<p>大正時代、与謝野晶子と平塚らいてうが女性の働き方を巡って熱い論争を繰り広げた。「母性保護論争」と呼ばれたこの論争は、決して過去の論争ではなく、女性は家庭で子育てに専念すべきなのか、それとも育児しながら仕事をするべきか、という現代の「女性の社会進出」問題でもよく論じられている内容だといえるだろう。</p> <p>私たちはこの「母性保護論争」をテーマにし、与謝野晶子がなぜこの意見を述べたのか、また、現代と大正時代の違いを調べてまとめた上で、現代の「女性の社会進出」問題について自分たちなりの考えをまとめてみたいと思う。</p>							
14 : 50	15 : 05	研究発表 7番	帝塚山学院高等学校 歴史研究部	4	4	和菓子	パワー ポイント
南蛮貿易によって発展した日本の和菓子							
<p>昨年、私たちは南蛮菓子について研究・発表を行った。南蛮貿易によって、砂糖が日本に広まり、今までにないカステラといった新しい菓子が登場したことが分かった。また、砂糖が広まったことで甘味の種類が増え、日本独自の菓子といえる「和菓子」の発展につながったと考えられる。</p> <p>今回の研究・発表では、具体的に南蛮菓子や砂糖の影響を受けて、江戸時代にはどのような甘味の種類が増え、どのように「和菓子」が発展したのかという点に注目する。具体的には論文や資料を読むだけではなく、実際に当時の和菓子作りを体験するといったことを通じて「和菓子」の歴史を研究したい。</p>							
15 : 05	15 : 20	研究発表 8番	帝塚山学院泉ヶ丘中学校 堺のお香調査隊	5	5	堺のお香	パワー ポイント
堺の香り							
<p>「お香は実は堺で生まれた」ということを知らない堺の人たちに、このことを伝えるために、お香について調べ、発表します。</p> <p>内容は、お香の歴史を中心に、線香ができるまでの過程や種類などです。4月の「堺の伝統産業を体験する」で学んだ知識も取り入れ、お香を通じて、世界につながることでできる発表をします。例えば、熟練した職人なら、音だけで線香の乾燥具合がわかることや、香木が日本に流れてきたことから始まったということ、そして香木には「沈香」「伽羅」などの種類があること、線香は色々な材料を混合して作るなど、お香についての色々なことをまとめます。</p> <p>博物館に行ったり、お香（線香）を手作りで作っているお店に行ったりして調べ、パワーポイントを使い、クイズを交えて発表します。</p>							
15 : 20	15 : 35	研究発表 9番	関西大学中等部 フィールドワーク部古地図研究班	4	4	中近世 の堺	パワー ポイント
「中世～近世における堺の痕跡をたどる」～中世・堺港はここだった？							
<p>メンバー全員が戦国時代に興味を持っている事から中世・近世の堺について古地図や現地の痕跡をもとに調べたいと思った。事前の調査において中世・戦国時代期の堺のことを描いた古地図は確認できなかったが、現存する絵画・建造物・古書籍・資料を調査・考察することで、中世・堺の都市・港・街並みを自分達で創造・復元を行い、研究成果を発表したいと考える。</p> <p>研究方法は以下の通りである。堺市博物館での情報収集をした上で、実際に堺市内を巡検し、中世戦国時代の痕跡が残っていないかフィールドワークする。またインターネットのWebサイト・書籍・図書館などの史料より様々な近世以降の古地図を調べて中世の堺の痕跡を探り、現在の堺市の地図上で復元を試みる。</p>							
15 : 35	15 : 50	研究発表 10番	開明高等学校 クイズ研究部	7	7	淀川の 治水	パワー ポイント
淀川の治水を担ったお雇い外国人							
<p>本校の位置する大阪市北部には淀川が流れている。この淀川の河川改修に活躍した明治時代のお雇い外国人にヨハネス・デ・レーケがいる。</p> <p>淀川の河川改修の行程と、その結果淀川の周辺地域がどのように変化したのかについて調査することでヨハネス・デ・レーケの功績を明らかにするとともに、その他にも大阪に関わり、貢献したお雇い外国人の功績とその影響について調査し、研究したいと考えている。</p>							

15:50	16:05	研究発表 11番	関西大学高等部 フィールドワーク部古墳探究版	4	4	古墳	パワー ポイント
「堺と北摂の前方後円墳を探る」～「向き」・位置・高低差にこだわって～							
<p>自分たちの学校のある高槻と、堺には多数の古墳が存在する。高槻の古墳と堺の古墳には共通点や相違点があるのだろうかという疑問に思った。そこで、高槻の三島古墳群と堺の百舌鳥古墳群を時代ごとに立地条件に着目すると、何か傾向が見えてくるのではないかと考えた。</p> <p>古墳があるところの標高、羨道のひらいている方角、古墳が作られた時代で三島古墳群と百舌鳥古墳群を比べ、古墳と風水思想の関わりについても調べる。研究方法として、まず調査が行われた両古墳群の主な古墳をリストアップし、時代別、高度や周辺の環境、石室に通じる羨道が開いた方向について、地図上に表してみようと考えている。作った地図からわかる傾向を考え、実際に現地へ赴き、周囲の環境についても調査してみたい。</p>							
16:05	16:20	研究発表 12番	雲雀丘学園高等学校 チームC	7	7	自転車の まち・堺	パワー ポイント
自転車のまち・堺の歴史							
<p>堺は世界最大のパーツメーカーのシマノや国内唯一の自転車博物館など自転車のまちとしても有名です。そこで私たちは、なぜ堺にそのような自転車に関する施設が多いのかということ、戦国時代までさかのぼり、そのときの堺の様子や、鉄砲や刃物づくりの技術がどのように自転車の修繕に役立ったかなど、細かいところまで調べ、堺の自転車産業の発展にどのようにつながったのかを解き明かしていきます。</p>							
16:20	16:35	研究発表 13番	雲雀丘学園高等学校 チームラークス	7	7	南海 ホークス	パワー ポイント
南海ホークスについて							
<p>堺市に元々あった球団、南海ホークスについて調べ、南海ホークスからメジャーなど海外に移籍した選手や、南海ホークスが取り組んだ国際的な取り組みや貢献を調べる。</p>							
16:35	16:50	研究発表 14番	雲雀丘学園高等学校 ひばり8（エイト）	8	8	堺と将棋	パワー ポイント
堺と将棋							
<p>中学生にしてプロ棋士となった藤井聡太四段の活躍により、将棋への注目が高まっています。町衆文化発祥の地であり、中世に自由都市として発展した堺は、明治から昭和初期にかけて大活躍した名人・阪田三吉の出身地でもあります。阪田三吉の生涯と堺（大阪）の将棋文化の発展について調査し、現在の将棋ブームに繋がる歴史を紐解きます。</p>							
16:50	17:05	研究発表 15番	金蘭千里中学校 1年生	7	7	戦国の Xmas	パワー ポイント
戦国のクリスマスパーティー							
<p>戦国時代の大阪・堺の町は、多くの外国人や文化人が集う国際都市だった。永禄9年（1566年）、当時堺に滞在していた宣教師ルイス・フロイスの呼びかけにより、戦のさなかにあった70名あまりの武士たちが敵味方なく集まり、クリスマスを祝ったことが、彼の著書『日本史』に記されている。戦国時代に、大阪で初めてとなるクリスマスパーティーが開かれていたというのだ。この、戦国時代のクリスマスパーティーとはどのようなものだったのか、衣食住の観点から考えてみたい。また、そこからどのようにして現在の日本のクリスマスのような風習が生まれてきたのか、その歴史をたどりたい。</p>							
17:05	17:20	研究発表 16番	雲雀丘学園高等学校 TEAM NOBUMICHI	4	4	堺の観光	パワー ポイント
SAKAIの観光資源							
<p>堺には日本が世界に誇れる観光資源が沢山あります。古代遺産であり世界遺産にも認定間近である「仁徳陵古墳」「百舌鳥古墳群」や、中性の自治都市・堺の伝統が残る町並み、刃物・線香などの近世の伝統産業文化、千利休により大成された「茶の湯」の影響を現代に伝える和菓子の文化などをめぐり、堺を世界に向けて発信するにはどうすれば良いかを考えます。</p>							
			大阪府立堺東高等学校 堺学講座	3	0	堺検定	パネル展示
堺学検定をつくろう！（仮題・授業作品）							