

# 平成30年度 スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール 成果発表会



日時：平成31年2月4日（月）  
10:00～16:30  
場所：旧文部省庁舎6階 第2講堂



文部科学省

MINISTRY OF EDUCATION,  
CULTURE, SPORTS,  
SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN

## --- 目 次 ---

平成30年度スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール 成果発表会	1
発表会次第	3
発表校説明資料	
埼玉県立常盤高等学校(看護)	5
福岡県立香椎高等学校(家庭)	11
長野県諏訪実業高等学校(商業・家庭)	17
兵庫県立神戸商業高等学校(商業)	23
京都府立京都すばる高等学校(情報)	29
岐阜県立岐阜工業高等学校(工業)	35
愛媛県立今治工業高等学校(工業)	41
愛知県立三谷水産高等学校(水産)	47
福岡県立福岡農業高等学校(農業)	53
秋田県立大曲農業高等学校(農業)	59
群馬県立勢多農林高等学校(農業)	65
熊本県立南稜高等学校(農業)	71
情報交換会 会場案内	77
座席表	8



## 平成30年度スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール成果発表会

### 1 概要

「スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール」事業の研究指定校による、実践内容や成果等についての発表とポスター展示を行う。

### 2 発表・展示数 発表・ポスター展示校一覧参照

今年度が研究の最終年度となる12校(研究指定3年目の10校と5年目の2校)が発表を行う。あわせて、23校(研究指定2年目10校、3年目10校、4年目1校、5年目2校)によるポスター展示を行う。

### 3 日程 平成31年2月4日(月)

9:30~10:00 観客入場・受付  
10:00~10:05 開会・挨拶

#### (1) 発表 10:05~16:30

事例発表及び講評	情報交換
<p><b>【商業・家庭・看護・福祉】</b> 10:05~10:25 埼玉県立常盤高等学校(看護) 10:25~10:45 福岡県立香椎高等学校(家庭) 10:45~11:05 長野県諏訪実業高等学校(商業・家庭) 11:05~11:25 兵庫県立神戸商業高等学校(商業) 11:25~11:35 講評(審査委員)</p> <p>11:35~11:45 休憩</p> <p><b>【工業・情報】</b> 11:45~12:05 京都府立京都すばる高等学校(情報) 12:05~12:25 岐阜県立岐阜工業高等学校(工業) 12:25~12:45 愛媛県立今治工業高等学校(工業) 12:45~12:55 講評(審査委員)</p> <p>12:55~13:55 休憩</p> <p><b>【農業・水産】</b> 13:55~14:15 愛知県立三谷水産高等学校(水産) 14:15~14:35 福岡県立福岡農業高等学校(農業) 14:35~14:55 秋田県立大曲農業高等学校(農業) 14:55~15:15 群馬県立勢多農林高等学校(農業) 15:15~15:35 熊本県立南稜高等学校(農業) 15:35~15:45 講評(審査委員)</p>	<p><b>【商業・家庭・看護・福祉】</b> 11:45~12:20 (別会場へ移動) 商業:東館(6階)/国研第1特別会議室 看護:旧庁舎(4階)/第3会議室 家庭:旧庁舎(2階)/文化庁特別会議室</p> <p><b>【工業・情報】</b> 13:05~13:40 (別会場へ移動) 工業:東館(6階)/国研第1特別会議室 情報:旧庁舎(4階)/第3会議室</p> <p><b>【農業・水産】</b> 15:55~16:30 (水産は別会場へ移動) 農業:旧省庁舎(6階)/第2講堂 水産:東館(6階)/国研第1特別会議室</p>

「情報交換」は、質疑・応答、視学官・調査官等の指導・助言とする。

希望する「事例発表」「情報交換」のみの参加も可とする。ただし、発表中の会場への入退場は不可とする。

#### (2) ポスター展示 9:30~16:30

### 4 会場

文部科学省 旧文部省庁舎6階第2講堂 (東京都千代田区霞が関3-2-2)[事例発表]

### 5 発表の流れ

教師等による実践発表を行う(発表者の人数は1~2名程度とする)。発表時間は、1発表につき20分以内(準備・整理時間を含む。)とする。

**平成30年度スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール成果発表会  
参加校一覧**

期 日:平成31年2月4日(月)

時 間:10時00分～16時30分

場 所:文部科学省 旧文部省庁舎6階第2講堂

**[スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール指定校]**

	都道府県 指定都市	設置種別	学校名	実施学科	指定年度	発表予定時間	ポスター展示
1	埼玉県	公立	埼玉県立常盤高等学校	看護	26	10:05～10:25	
2	福岡県	公立	福岡県立香椎高等学校	家庭	28	10:25～10:45	
3	長野県	公立	長野県諏訪実業高等学校	商業・家庭	28	10:45～11:05	
4	兵庫県	公立	兵庫県立神戸商業高等学校	商業	28	11:05～11:25	
5	京都府	公立	京都府立京都すばる高等学校	情報	28	11:45～12:05	
6	岐阜県	公立	岐阜県立岐阜工業高等学校	工業	28	12:05～12:25	
7	愛媛県	公立	愛媛県立今治工業高等学校	工業	28	12:25～12:45	
8	愛知県	公立	愛知県立三谷水産高等学校	水産	28	13:55～14:15	
9	福岡県	公立	福岡県立福岡農業高等学校	農業	26	14:15～14:35	
10	秋田県	公立	秋田県立大曲農業高等学校	農業	28	14:35～14:55	
11	群馬県	公立	群馬県立勢多農林高等学校	農業	28	14:55～15:15	
12	熊本県	公立	熊本県立南稜高等学校	農業	28	15:15～15:35	
13	大分県	私立	昭和学園高等学校	看護	27	-	
14	札幌市	公立	市立札幌啓北商業高等学校	商業	29	-	
15	福島県	公立	福島県立小高産業技術高等学校	工業・商業	29	-	
16	東京都	公立	東京都立新宿山吹高等学校	情報	29	-	
17	新潟県	公立	新潟県立加茂農林高等学校	農業	29	-	
18	新潟県	公立	新潟県立新潟工業高等学校	工業	29	-	
19	山梨県	公立	山梨県立甲府工業高等学校	工業	29	-	
20	三重県	公立	三重県立相可高等学校	家庭	29	-	
21	滋賀県	公立	滋賀県立八幡商業高等学校	商業	29	-	
22	愛媛県	公立	愛媛県立宇和島水産高等学校	水産	29	-	
23	宮崎県	公立	宮崎県立高鍋農業高等学校	農業	29	-	

## 発表会次第

( 1 ) 開会行事

挨拶 文部科学省初等中等教育局参事官(高等学校担当) 田村 真一

( 2 ) 発表

( 3 ) 講評 スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール企画評価会議委員より

( 4 ) 情報交換(教科別に分かれて、各会場へ移動して実施)

### プログラム(発表順)

No	学校名	科	発表テーマ	発表者
1	埼玉県立 常盤高等学校	看護	5年一貫教育の特徴を生かした、 看護専門職者を育成するための先進的なプログラム開発 ～「豊かな人間性」「確かな知識・技術」「科学的思考・判断力」と 「生涯学び続ける力」を育てるために～	守屋 有紀
2	福岡県立 香椎高等学校	家庭	ディステーションデザイン！ アジア経済圏におけるファッション産業集積拠点「福岡」 の成長を担う専門的職業人「Kブランド人材」の育成 ～高度な資質・能力を育む 産学接続型教育プログラムの開発を通して～	西島 美加
3	長野県 諏訪実業高等学校	商業 ・ 家庭	「文化ビジネスエキスパート」育成プロジェクト ～地域の魅力や日本の感性をビジネスにつなげ、 世界に発信し地域を創造する人材育成プログラムの研究～	薄井 康央
4	兵庫県立 神戸商業高等学校	商業	「貿易人KOB E」プロジェクト ～世界を相手にたくましく生きるグローバル人材の育成～	國澤 剛
5	京都府立 京都すばる高等学校	情報	「産官学連携による情報セキュリティ人材育成」 の成果と課題について	小西 良尚

6	岐阜県立 岐阜工業高等学校	工業	次世代テクノロジストの育成 ( Development of The Next Generation Technologists ) ～成長産業・新技術の開発に挑戦する、 ものづくりスピリットをもつ若者の育成～	山口 剛正
7	愛媛県立 今治工業高等学校	工業	船づくりをモデルケースとした地学地就による 次世代スペシャリスト育成プロジェクト	宮地 洋安
8	愛知県立 三谷水産高等学校	水産	グローバルな社会に対応できる 水産・海洋のスペシャリストの育成	湯藤 義文
9	福岡県立 福岡農業高等学校	農業	都市園芸に関する専門的な技術及び技能と 経営感覚を身につけたアグリスペシャリストの育成 ～次世代の農業経営者や農業関連技術者を育成するための 本科と専攻科が連携した教育プログラム研究開発を通して～	鬼木 清
10	秋田県立 大曲農業高等学校	農業	DAINOプロジェクトによる農業と地域産業の創造 ～実践的技術・技能・経営力を身に付けた 地域創生を担う人材育成プログラムの研究～	佐々木孝之
11	群馬県立 勢多農林高等学校	農業	勢農ブランド確立への挑戦！ 未来の農業を拓く専門人材育成プログラムの開発 ～地方創生や成長産業としての 農業を担うための資質・能力の育成～	松島 伝一
12	熊本県立 南陵高等学校	農業	地域を担う生命総合産業クリエイターの育成	松村研太郎