

平成26年度御下賜金記念産業教育功労者表彰について

平成26年11月19日
京都府産業教育振興会事務局
(指導部 高校教育課内)

産業教育に顕著な功労のあった教職員に対して、その功績をたたえ表彰する御下賜金記念産業教育功労者表彰について、下記のとおり被表彰者が決定されましたのでお知らせします。

記

1 被表彰者（被表彰者の功績は別添のとおり）

京都府立北桑田高等学校	教諭	澁谷	清孝
京都府立京都すばる高等学校	教諭	高橋	博治
京都府立京都すばる高等学校	教諭	今道	正博
京都府立田辺高等学校	教諭	河井	正男
京都府立木津高等学校	校長	石橋	常男
京都府立海洋高等学校	教諭	山本	龍太郎
京都府立峰山高等学校	教諭	大廣	義昭
京都市立伏見工業高等学校	教諭	中辻	勝博



2 伝達表彰式

(1) 日時 平成26年11月28日（金）午後2時から

(2) 場所 京都ガーデンパレス 祇園

（〒602-0912 京都市上京区烏丸通下長者町上ル龍前町605番地）

※ 伝達表彰式に引き続き、講演会を実施します。（裏面参照）

御下賜金記念産業教育功労者表彰とは、

公益財団法人産業教育振興中央会の前進である財団法人実業教育振興中央会が昭和15年2月天皇陛下から事業奨励の御下賜金を受けたことを記念して、公益財団法人産業教育振興中央会が実施している表彰事業です。

【問い合わせ先】

京都府産業教育振興会事務局

京都府教育庁指導部高校教育課 中井副課長

TEL : 075-414-5815

～京都府産業教育振興会講演会～

講師 S Q U S E株式会社 代表取締役 清水 三希夫 氏

演題 「一世界のものづくりを支えるために。人もロボットも育てたい！」

<会社紹介>

平成9年(1997年)に創業し、ファクトリーオートメーション事業における制御ソフトウェアづくりを通じて、工場の生産自動化を展開するとともに、ロボット事業やソリューション事業など、既存事業をベースに、相乗効果をもたらす新規事業を展開されるなど、ソフトと機械、人と機械、社員と会社、また、社会と会社など、「つながり」を大切にされた事業展開を行う。

主力商品のロボットハンド、ロボットアームはその精密さが注目を浴び、多くのマス・メディアに取り上げられた。人材の高齢化や求人難など、現場の問題を解決し、安全・安心・安定した製造工程と品質管理体制を目指すことを念頭に置き、ものづくりを含むソリューションの創出にも大きな意欲を抱かれています。

◆会員一覧

学校		企業・団体	
1	京都府立網野高等学校	1	京都商工会議所
2	京都府立綾部高等学校	2	舞鶴商工会議所
3	京都府立大江高等学校	3	福知山商工会議所
4	京都府立海洋高等学校	4	宇治商工会議所
5	京都府立桂高等学校	5	宮津商工会議所
6	京都府立北桑田高等学校	6	大阪ガス株式会社
7	京都府立木津高等学校	7	株式会社川勝總本家
8	京都府立京都すばる高等学校	8	株式会社川島織物セルコン
9	京都府立久美浜高等学校	9	京セラ株式会社
10	京都府立工業高等学校	10	株式会社京都銀行
11	京都府立須知高等学校	11	京都信用金庫
12	京都府立田辺高等学校	12	京都中央信用金庫
13	京都府立南丹高等学校	13	京都府漁業協同組合連合会
14	京都府立農芸高等学校	14	京都府信用農業協同組合連合会
15	京都府立福知山高等学校	15	京都府農業協同組合中央会
16	京都府立京都八幡高等学校	16	株式会社鼓月
17	京都府立峰山高等学校	17	株式会社島津製作所
18	京都府立宮津高等学校	18	株式会社聖護院八ツ橋総本店
19	京都府立桃山高等学校	19	全国共済農業協同組合連合会 京都府本部
20	京都市立西京高等学校	20	全国農業協同組合連合会 京都府本部
21	京都市立銅駝美術工芸高等学校	21	宝ホールディングス株式会社
22	京都市立伏見工業高等学校	22	株式会社龍村美術織物
23	京都市立洛陽工業高等学校	23	西田工業株式会社
24	京都学園高等学校	24	株式会社ジーエス・ユアサコーポレーション
25	京都明德高等学校	25	株式会社福寿園 京都本店
26	京都聖カタリナ高等学校	26	村田機械株式会社
27	京都西山高等学校	27	株式会社ワコールホールディングス
28	福知山成美高等学校		
29	洛陽総合高等学校		
30	福知山淑徳高校		

平成26年度産業教育功労者名簿

氏名	所属	職名	功績等
しばや きよたか 澁谷 清孝	京都府立 北桑田高等学校	教諭	昭和56年4月に京都府立北桑田高等学校美山分校(定時制課程)農業科教諭として採用される。 平成14年度、京都府立須知高等学校在職時に、第53回日本学校農業クラブ全国大会京都大会を事務局校と連携して開催、盛会に導くなど、農業クラブ活動で手腕を振るい、全国大会に多くの生徒を送り出している。
たかはし ひろじ 高橋 博治	京都府立 京都すばる高等学校	教諭	昭和54年4月に京都府立宮津高等学校商業科教諭として採用される。 成績処理システムの作成等情報教育の発展に寄与するとともに、平成14年4月から4年間、京都府総合教育センター研究主事として教職員の育成に尽力した。
いまみち まさひろ 今道 正博	京都府立 京都すばる高等学校	教諭	昭和53年4月に京都府立園部高等学校商業科教諭として採用される。 商業教育の発展に寄与するとともに、学習指導や生徒指導において粘り強い指導を行い、就職指導に尽力した。
かわい まさお 河井 正男	京都府立 田辺高等学校	教諭	昭和50年4月に京都府立田辺高等学校実習助手として採用される。 昭和56年1月から工業科教諭として採用され、工業教育の発展のみならず、キャリア教育の指導者として地元企業との連携に尽力した。
いしばし つねお 石橋 常男	京都府立 木津高等学校	校長	昭和53年4月に京都府立木津高等学校(定時制課程)農業科教諭として採用される。 甘味植物ステビアの栽培法を日本で初めて確立させるなど、農業教育の発展に尽力するとともに、平成18年4月から管理職として地域との連携にも尽力した。
やまもと りゅうたろう 山本 龍太郎	京都府立 海洋高等学校	教諭	昭和57年4月に京都府立水産(現海洋)高等学校水産科教諭として採用される。 平成2年度の校名変更・学科改編時における教育課程の編成等水産教育の発展に尽力するとともに、ヨット同好会の顧問として各大会で優秀な成績を収めた。
おおひろ よしあき 大廣 義昭	京都府立 峰山高等学校	教諭	昭和56年4月に京都府立久美浜高等学校農業科教諭として採用される。 農業教育における技術的な指導のみならず、海洋高校と連携した研究や地域での花壇整備など、農業教育推進に尽力した。
なかつじ かつひろ 中辻 勝博	京都市立 伏見工業高等学校	教諭	昭和53年4月に京都市立東養護学校教諭として採用される。 昭和59年4月から京都市立伏見工業高等学校に配属され、工業科の教諭として機械の知識や技術の習得を通して希望進路の実現に貢献してきたことから、保護者や生徒からの信頼も厚く、きめ細かい指導に尽力した。