

# 第58回京都府発明等功労者決まる!

産業界において、知的財産の重要性が高まる中、京都府においては昭和32年から発明考案・創意工夫の重要性を広く一般に啓発し、科学技術の発展及び発明考案・創意工夫に対する意欲の向上を図るため、毎年、発明等功労者を表彰しています。今年度は、下記の方々が去る4月17日に京都府公館で表彰されました。

## 科学技術功労者

科学技術の開発と産業の振興に著しく貢献した者や科学技術の普及、啓発又は発明の奨励に著しく貢献した方を表彰します。

氏名	所属
小池 雅人 氏	独立行政法人日本原子力研究開発機構関西光科学研究所

## 発明考案功労者

発明考案の内容が特に優秀で、その実施の効果が顕著な方、又は関連発明考案の総合効果が特に顕著な方を表彰します。

### ■最優秀賞 1件

名称	考案者	所属	発明の概要
種卵検査装置(特許第4858863号)	藤谷 伸一 氏 樺森 亜由子 氏 田原 孝嗣 氏 大橋 豊昭 氏	(株)ナベル	雛を孵化させるための卵やインフルエンザワクチンを生産するための卵について、卵内の胚(雛の胎児)の生死を判定する装置に関する発明。卵内部の胚の心拍等を検出し、生死検査を行うことで、鶏種、卵殻色の影響を受けずに検査することを可能とするとともに、99%を越える検査精度や、卵内部の状態の多種類判別、高速処理が実現した。

### ■優秀賞 7件

名称	考案者	所属
太陽電池モジュール(特許第4953562号)	藤井 修一 氏 ほか4名	京セラ(株)
電子機器(特許第5255142号)	堀井 省次 氏 ほか1名	京セラ(株)
鉛蓄電池(特許第4715089号)	山口 義彰 氏 ほか2名	(株)GSユアサ
ニッケル電極用増粘剤及びこれを使用したアルカリ蓄電池(特許第4569068号)	児玉 充浩 氏 ほか3名	(株)GSユアサ
回診用X線撮影装置(特許第5077270号)	奥野 智晴 氏	(株)島津製作所
卵の移載装置(特許第5063241号)	高田 雅孝 氏	(株)ナベル
半導体装置および電力增幅器(特許第4155326号)	有家 光夫 氏 ほか1名	(株)村田製作所

### ■入賞 28件

## 創意工夫功労者

創意工夫の内容が優秀であって、事務能率の促進、作業能率の向上、製品の品質改善、コストの引下げ、販売の増進、公害及び災害の防止等に寄与した実績が顕著な方を表彰します。

### ■受賞者 14件

名称	考案者	所属
自動車用安全部品の出荷検査の自動機化	竹谷 政徳 氏 ほか2名	(株)阪口製作所

ほか13件

お問い合わせ先

京都府中小企業技術センター 企画連携課 企画・情報担当 TEL:075-315-8635 FAX:075-315-9497 E-mail:kikaku@mtc.pref.kyoto.lg.jp