

## 平成 23 年度（第 38 回）広島県産業安全衛生大会

日 時：平成 23 年 10 月 27 日（木）13：30～

場 所：尾道市公会堂（尾道市久保町 1-15-1）

主 催：公益社団法人広島県労働基準協会

後 援：広島労働局

広島県歯科医師会は上記の大会に参加し

### 「歯科医師会コーナー」で、お口の健康度チェック！ を行いました

お口は健康の入り口です。むし歯や歯周病の予防や治療をはじめお口の中の環境を整えることは、生活習慣病の予防にもつながります。

労働者の皆様に歯やお口の健康についての関心を高めていただくため、歯科医師がお口の健康度を測定し、カウンセリングを行いました。



### お口の健康度検査の内容

#### ● 簡易唾液検査

唾液を使った簡単な検査で「むし歯になりやすさ」「お口の衛生状態」「歯肉の状態」などを知ることができます。

##### pH 試験紙

唾液の pH（虫歯になりやすさ）を知ることができます



##### シグナルキャッチ

唾液中の細菌の量を検査します  
お口の衛生状態がわかります



##### サリバスター

唾液中の血液の量をしらべます  
歯肉の状態がわかります



説明に熱心に聞き入る来場者



### ● 口臭測定

呼吸器系や消化器系の病気などが原因で口臭が起こる場合もありますが、病的口臭の90%以上は歯垢、歯周病、進行したむし歯などお口の中に原因があるといわれています。ブレストロンという口臭測定器を使い、口臭を測定します。



### ● スモークチェックモニター

喫煙後には、長時間にわたり呼気中に有害なCO（一酸化炭素）が含まれています。喫煙者の呼気中のCO濃度を測定することで、たばこの有害性に対する認識を深めます。

