食生活の中の機能性成分の役割とその素材

大臣官房新事業,食品産業部食品製造課

開催日: 令和5年2月27日(月)~3月3日(金)<5日間>開催

来場者:607人

概要:日常的に食べている穀類、野菜、果実、魚介類には、オリゴ糖や食物繊維、カロテノイドやポリフェノール、DHA・EPAなど、健康維持に欠かせない有効成分が含まれています。このような成分を適切に摂取できるように、各素材と成分の特徴を生かして製造された食品に、特定保健用食品や機能性表示食品があります。今回の展示では、特定保健用食品や機能性表示食品とこれらの食品に配合される素材を展示するととともに、各成分の身体での役割や働きなどを紹介し、普及啓発を行いました。



保健機能食品として、特定保健用食品、機能性表示食品、栄養機能食品があることをパネルで紹介し、説明パンフレットを配布。



特定保健用食品の適切利用により期待できる効果や、その効果の関与成分等についてパネルで紹介し、説明パンフレットを配布。



特定保健用食品の製品例として、食後の血糖値・中性脂肪の上昇をおだやかにする食物繊維加工食品等を展示。一部製品の試供品を配布。





機能性表示食品の製品例として、機能性に関与する成分のフラクトオリゴ糖、クエン酸、グルコサミン塩酸塩、モノグリコシルへスペリジン、プシコース等の希少糖等、様々な製品を展示。これらの製品のポスターを展示し、説明パンフレットを配布。一部製品の試供品を配布。



「はちみつ類の表示に関する公正競争規約」の説明パネル、はちみつに関するQ&Aのパネルや、様々なはちみつの製品を展示。一部製品の試供品等を配布。