

المختصرات

Chapter Title

عربي - إنجليزي

Charge Coupled Devices (CCDs)

أجهزة ترابط الشحنة

Food And Drug Administration (FDA)

إدارة الغذاء والدواء

Near Infrared (NIR)

الأشعة القريبة من الحمراء

Object Conjugate Reconstruction (OCR)

إعادة التشكيل المترافق للجسم

Acrylonitrile-Butadiene-Styrene (ABS)

أكريلونيترينيل-بوتادين-الستيرين

Photomultiplier Tube (PMT)

أنبوب صمام التضخيم الضوئي

Emitter Coupled Logic (ECL)

باعث فائق السرعة

Analog To Digital (AD) Converter

محول الإشارة من تمثيلية إلى رقمية

Microelectromechanical System
(MEMS)

نظام ميكانيكي كهربائي ميكروي

Lidar Technology Experiment (LITE)

تجربة تكنولوجيا ليدار التشتت المرتد

AGC (Automatic Gain Control)

تحكم تضخيم آلي

Light-In-Flight Holography (Lifh)

التصوير الثلاثي الأبعاد بالضوء - الطائر

Optical Coherence Tomography (OCT)

التصوير المقطعي باستخدام الضوء المترابط

Optical Coherence Tomography (OCT)

التصوير المقطعي باستخدام الضوء المترابط

PET (Positron Emission Tomography)

التصوير المقطعي بالإصدار البوزيتروني

Optical Coherence Tomography (OCT)

التصوير المقطعي بالترابط التلقائي الضوئي

Combined Method (Echo-PIV)	التصوير بالتباين بالولجات فوق الصوتية
Frequency Modulated Continuous Wave (FMCW)	التعديل الترددى للموجة المستمرة
Maximum Permissible Exposure (MPE)	التعرض الأقصى المسموح به
Optical Coherence Tomography (OCT)	تقنيات التصوير القطعى
Frequency Division-Multiplexing (FDM)	تقنية التوزع التقسيمي الترددى
Moving-Scatterer-Sensitive Optical Doppler Tomography (MSS-ODT)	تقنية دوبلر للتصوير الشعاعي الطبقى الضوئي الحساس للتشتت المتحرك
Cerebral Blood Flow (CBF)	تقسيم تغيرات تدفق
Constant Fraction Discrimination (CFD)	التمييز الجزئي الثابت
Endoscopic DOCT (EDOCT)	التنظير الداخلى
Root Mean Square (Rms)	الجذر المتوسط لمربع الخطأ
Red Blood Cells (Rbc)	خلايا الدم الحمراء
Polycarbonate Blend (PC)	خلط متعدد الكربونات
Autocorrelation (AC)	دالة الترابط التلقائى
Autocorrelation (AC)	دالة الترابط الذاتي
Power Spectral Density Function (PDF)	دالة كثافة طيف القدرة
Color Doppler Oct (Cdoct)	دوبلر الملون
Lateral Effect Photodiode (LEP)	الديود الضوئي ذو الأثر الجانبي
Avalanche Photodiode (APD)	ديود ضوئي انهيارى
Superluminescent Diode (SLD)	ديود فائق الانارة
Lasers And Light Emitting Diodes (LED)	ديودات ليزرية وديودات ضوئية
Surface Plasmon Resonance (SPR)	الرنين البلازمى السطحى
Complementary Metal Oxide Semiconductor (CMOS)	شبہ موصل اکسیڈ الفنzel المکمّل
Mechanical Heart Valves (Mhvs)	صممات القلب الميكانيكية
Maximum Entropy Method (MEM)	طريقة الإنترپوي الأعظمي
Time-Of-Flight (TOF)	طريقة زمن الرحلة

Spectral Domain Phase Microscopy (SDPM)	طور المجال الطيفي المجهري
Focusing Lenses (FL)	عدسات تركيز
Half-Height (FWHH)	العرض الكامل عند نصف الارتفاع
Chemical-Mechanical Polishing (CMP)	عملية تلميع المادة الكيميائية الميكانيكية
Diffractive Optical Elements (DOE)	عناصر ضوئية حيوية
Diffractive Optical Element Based Glossmeter (DOG)	عنصر ضوئي حيوي يعتمد على مقياس اللمعان
Fourier Domain (FD)	فورييه
Measurement Field-Of-View (MFOV)	قياس مجال الرؤيا
4q Psd	كافش الحساس للموضع الرباعي
Position Sensitive Detector (PSD)	الكافش الحساس للموقع
Quadrant Detector (4Q)	الكافش الرباعي
Photodetector (PD)	الكافش الضوئي
Light Detection And Ranging , (LIDAR),	كافش ضوئي و محدد مدى
Laser Detection And Ranging, (LADAR)	كافش ليزري و محدد مدى
Personal Computer (PC)	كمبيوتر شخصي
Optical Microangiography (OMAG)	لتصوير الأوعية الدقيقة في الجسم الحي ضوئياً
Transversely Excited Atmospheric TEA	ليزرات الضغط الجوي المثارة عرضياً
Laser Doppler Microscope (LDM)	مجهر دوبлер الليزري
Time-Of-Flight (TOF) Measurements	محدد المدى الليزري النبضي
Application-Specific Integrated Circuits (ASIC)	محدد مدى مع إمكانية قياس السرعة
Doppler OCT (DOCT)	محددات التدفق. طريقة دوبлер للتصوير المقطعي
Fiber Bragg Grating (Fgb)	محرز براغ الليفي
Fiber- Optic Integral (FOI)	حمل الإجهاد المكامل الضوئي الليفي
Time-Resolved Laser Spectroscopy (TRS)	الحمل الطيفي الليزري المميز زمنياً
Fourier Transform Infrared Spectroscopy (FTIR)	الحمل الطيفي للأشعة تحت الحمراء بتحويل فورييه

Time-To-Digital Converter (TDC)	محول زمني إلى رقمي
Neutral Density Filter (NDF)	مرشح كثافة حيادي
Gastrointestinal (GI)	المسالك المعدية المغوية
Photodynamic Therapy (PDT)	المعالجة الديناميكية الضوئية
Optical Time Domain Reflectometer (OTDR).	مقياس الانعكاس في المجال الزمني الضوئي
Low Coherence Interferometry (LCI)	مقياس التداخل المنخفض الترابط
Laser Doppler Flowmetry (LDF)	مقياس التدفق دوبلر الليزري
Particle Image Velocimetry (PIV)	مقياس السرعة بتعقب الجسيمات
Digital Particle Image Velocimetry (DPIV)	مقياس السرعة بتعقب الجسيمات الرقمي
Sub Image Correlation PIV (SCPIV)	مقياس السرعة بتعقب الجسيمات لترابط الصورة الفرعية
Laser Doppler Velocimetry (LDV)	مقياس السرعة دوبلر الليزري
Holographic Particle Image Velocimetry (HPIV)	مقياس سرعة صورة الجسيم البولوغرافي
Optical Tweezers (OT)	الملاقiet الضوئية
Time-Resolved (TR)	المميزة زمنياً
Prism Grating-Prism (PGP)	موشور مجزوز - موشور
Signal-To-Noise Ratio (SNR) S/N	نسبة الإشارة إلى الضجيج
Bacteriorhodopsin (BR)	نسخة معدلة وراثياً من البروتين
Micro Electro Mechanical Systems (MEMS)	النظم الميكانيكية والكهربائية الدقيقة
Specular Gloss Units (GU)	وحدة اللمعان البراق
Super-Calendared (SC) Paper	ورق فائق النعومة

إنجليزي - عربي

Acrylonitrile-Butadiene-Styrene (ABS)	أكريلونيترينيل - بوتادين - الستايرين
Automatic Gain Control (AGC)	تحكم تضخيم آلي
Analog To Digital (AD) Converter	محول الإشارة من متغيرة إلى رقمية
Application-Specific Integrated Circuits (ASIC)	محدد مدى مع إمكانية قياس السرعة

Autocorrelation (AC)	دالة الترابط الذاتي
Autocorrelation (AC)	دالة الترابط التلقائي
Avalanche Photodiode (APD)	ديود ضوئي انهاياري
Bacteriorhodopsin (BR)	نسخة معدلة وراثياً من البروتين
Charge Coupled Devices (CCDs)	أجهزة ترابط الشحنة
Cerebral Blood Flow (CBF)	تقييم تغيرات تدفق
Chemical-Mechanical Polishing (CMP)	عملية تلميع المادة الكيميائية الميكانيكية
Color Doppler Oct (Coct)	دوبلر الملون
Combined Method (Echo-PTV)	التصوير بالتبابن بالموجات فوق الصوتية
Complementary Metal Oxide Semiconductor (CMOS)	شبہ موصل اکسیڈ الفلز المکمل
Constant Fraction Discrimination (CFD)	التمييز الجزيئي الثابت
Diffractive Optical Element Based Glossmeter (DOG)	عنصر ضوئي حيدري يعتمد على مقياس اللمعان
Diffractive Optical Elements (DOE)	عناصر ضوئية حيدرية
Digital Particle Image Velocimetry (DPIV)	مقياس السرعة بتعقب الجسيمات الرقمي
Doppler OCT (DOCT)	محددات التدفق. طريقة دوبلر للتصوير المقطعي
Emitter Coupled Logic (ECL)	باعث فائق السرعة
Endoscopic DOCT (EDOCT)	التنظير الداخلي
Fiber Bragg Grating (Fgb)	محروز براغ الليفي
Fiber- Optic Integral (FOI)	محلل الإجهاد المتكامل الضوئي الليفي
Focusing Lenses (FL)	عدسات تركيز
Food And Drug Administration (FDA)	إدارة الغذاء والدواء
Four quadrant (4Q) position sensitive detector 4Q Psd	كاميرا الحساس للموضع الرباعي
Fourier Domain (FD)	نطاق فورييه
Fourier Transform Infrared Spectroscopy (FTIR)	المحلل الطيفي للأشعة تحت الحمراء بتحويل فورييه
Frequency Division-Multiplexing (FDM)	تقنية التوزع التقسيمي الترددية
Frequency Modulated Continuous Wave	التعديل الترددية للموجة المستمرة

(FMCW)	المسالك المعدية المغوية
Gastrointestinal (GI)	العرض الكامل عند نصف الارتفاع
Half-Height (FWHH)	مقياس سرعة صورة الجسم البولوغرافي
Holographic Particle Image Velocimetry	كافش ليزري و محدد مدى
Laser Detection And Ranging, (LADAR)	مقياس التدفق دوبلر الليزري
Laser Doppler Flowmetry (LDF)	مجهر دوبلر الليزري
Laser Doppler Microscope (LDM)	مقياس السرعة دوبلر الليزري
Laser Doppler Velocimetry (LDV)	ديودات ضوئية
Light Emitting Diodes (LED)	الديود الضوئي ذو الأثر الجانبي
Lateral Effect Photodiode (LEP)	تجربة تكنولوجيا ليدار التشتت المرتد
Lidar Technology Experiment (LITE)	كافش ضوئي و محدد مدى
Light Detection And Ranging , (LIDAR),	التصوير الثلاثي الأبعاد بالضوء - الطائر
Light-In-Flight Holography (Lifh)	مقياس التداخل المنخفض الترابط
Low Coherence Interferometry (LCI)	طريقة الإنتروبي الأعظمي
Maximum Entropy Method (MEM)	التعرض الأقصى المسموح به
Maximum Permissible Exposure (MPE)	قياس مجال الرؤيا
Measurement Field-Of-View (MFOV)	صمامات القلب الميكانيكية
Mechanical Heart Valves (Mhvs)	النظم الميكانيكية والكهربائية الدقيقة
Micro Electro Mechanical Systems (MEMS)	بنظام ميكانيكي كهربائي ميكروي
Microelectromechanical System (MEMS)	تقنية دوبلر للتصوير الشعاعي الطيفي الضوئي
Moving-Scatterer-Sensitive Optical Doppler Tomography (MSS-ODT)	الحساس للتشتت المتحرك
Near Infrared (NIR)	الأشعة القريبة من الحمراء
Neutral Density Filter (NDF)	مرشح كثافة حيادي
Object Conjugate Reconstruction (OCR)	إعادة التشكيل المتقابلين للجسم
Optical Coherence Tomography (OCT)	التصوير القطعي بالترابط التلقائي الضوئي
Optical Microangiography (OMAG)	التصوير القطعي باستخدام الضوء المترابط

Optical Tweezers (OT)	الملاقط الضوئية
OTDR (Optical Time Domain Reflectometer).	مقياس الانعكاس في المجال الزمني الضوئي
Particle Image Velocimetry (PIV)	مقياس السرعة بتعقب الجسيمات
Personal Computer (PC)	كمبيوتر شخصي
PET (Positron Emission Tomography)	التصوير المقطعي بالإصدار البوزيتروني
Photodetector (PD)	الكافش الضوئي
Photodynamic Therapy (PDT)	المعالجة الديناميكية الضوئية
Photomultiplier Tube (PMT)	أنبوب صمام التضخيم الضوئي
Polycarbonate Blend (PC)	خلط متعدد الكربونات
Position Sensitive Detector (PSD)	الكافش الحساس للموقع
Power Spectral Density Function (PDF)	دالة الكثافة الطيفية للقدرة
Power Spectral Density Function (PDF)	دالة كثافة طيف القدرة
Prism Grating-Prism (PGP)	موشور مخروز - موشور مطياف التصوير الضوئي
Quadrant Detector (4Q)	الكافش الرباعي
Red Blood Cells (Rbc's)	خلايا الدم الحمراء
Root Mean Square (Rms)	الجذر المتوسط لربع الخطأ
Signal-To-Noise Ratio (SNR) S/N	نسبة الإشارة إلى الضجيج
Spectral Domain Phase Microscopy (SDPM)	طور المجال الطيفي المجهري
Specular Gloss Units (GU)	وحدة اللمعان البراق
Sub Image Correlation PIV (SCPIV)	مقياس السرعة بتعقب الجسيمات لترابط الصورة الفرعية
Super-Calendared (SC) Paper	ورق فائق النعومة
Superluminescent Diode (SLD)	ديود فائق الإنارة
Surface Plasmon Resonance (SPR)	الرنين البلازمي السطحي
Time-Of-Flight (TOF)	زمن الرحلة
Time-Of-Flight (TOF) Measurements	محدد المدى الليزري النبضي

Time-Resolved (TR)	الميزة زمنياً
Time-Resolved Laser Spectroscopy (TRS)	المحلل الطيفي الليزري المميز زمنياً
Time-To-Digital Converter (TDC)	محول زمني إلى رقمي
Charge Coupled Devices (CCDs)	أجهزة ترابط الشحنة
Transversely Excited Atmospheric TEA	ليزرات الضغط الجوي المثارة عرضياً