

## ثبات المصطلحات

### انجليزي

Active set method

Affine – scaling direction

Affine space

Analytic center

Analytic curve

Arrow matrix

Artificial variables

Assignment problem

Assignment problem duality

Backward edges

Back substitution

Barrier Equation

Barrier functions

Barrier parameter

Barrier problem

Basic concepts

Basic feasible solution

Basic variables

Big-M

Bland rule

Boolean quadratic optimization problem

Branch and bound method

Calculating step directions

Canonical form

Capacity

Central path

### عربي

طريقة المجموعة الفعالة

اتجاه الموازنة التالفي

فراغ تالفي

مركز تحليلي

منحنى تحليلي

مصفوفة سهم

متغيرات مساعدة

مسألة التعيين

شائبة مسألة التعيين

ضلع عكسي

تعويض خلفي

معادلة الحاجز

دواال الحاجز

وسيط الجزء

مسألة الحاجز

مفاهيم أساسية

حل أساسى مسموح به

متغيرات أساسية

طريقة أم الكبيرة

قاعدة بلاند

مسألة أمثلة بولين التربيعية

طريقة التفريع والتحديد

حساب اتجاهات الخطوة

شكل قياسي

سعة

المسار الأوسط

Centrality conditions	شروط الأوسطية
Centrality function	دالة الوسطية
Centering parameter	وسيط الوسطية
Choleski factorization	مفکوک شولسکی
Choosing the step length	اختیار طول الخطوة
Closed convex cone	مخروط محدب مغلق
Coefficient matrix	مصفوفة المعاملات
Compact	متراصة
Condition number	العدد الشرطي
Conic formulation	الصياغة المخروطية
Conic linear programs	البرمجة الخطية المخروطية
Copositive	مزدوجة الإيجاب
Combinatorial optimization	الأمثلية التركيبية
Complementarity	المتممة
Complementarity condition	شرط المتممة
Cost coefficients	معاملات التكالفة
Condition number	العدد الشرطي
Constraints	قيود
Convergence analysis	تحليل التقارب
Convex cones	مخروطات محدبة
Convex sets	مجموعات محدبة
Cycling	دوران
Data fitting	ملائمة البيانات
Degenerate	غير نظامية
Degenerate solution	حل غير نظامي
Determinant	محددة
Diagonally dominant	مصفوفة قطرية مهيمنة
Diet problem	مسألة التغذية
Directional derivative	الاتجاه الاشتتقاقي
Duality	ثنائية
Dual problem	المسألة الثنائية

Duality economic interpretation variables	المعنى الاقتصادي للتغيرات الثانية
Duality fundamental theorem	نظرية أساسية في الثانية
Duality gap	الفجوة الثانية
Dynamic programming	برمجة ديناميكية
Edges	ضلوع
Eigenvalues	القيم الذاتية
Embed	طمر
Embedding Strategy	إستراتيجية الطمر
Estimating barrier parameter	تقدير وسيط الجزء
Existence of second-order optimality condition	وجود المرتبة الثانية لشرط الأمثلية
Extreme points	نقاط حدية
Feasible solutions	حلول مسموح بها
First-order optimality conditions	المرتبة الأولى لشرط الأمثلية
Flow	تدفق
Forward edges	ضلوع أمامي
Frame algorithm	الخوارزمية الشكلية
Free variables	متغيرات حرة
Frobenius norm	معيار فروبنيوس
Gaussian elimination	طريقة قاوس للحذف
Gauss-Newton method	طريقة جوس - نيوتن
Geometric solution	حل هندسي
Gradient	الاشتقاق
Graph	الرسم
Halfspace	نصف الفضاء
Hessian matrix	مصفوفة هاس
Highly degenerate	سيئة الانتظام
Hilbert problem 17th	مسألة هيبلرت 17 الشهيرة
Holder's inequality	متباينة هولدر
Homogeneous embedding	الطمر المتجانس
Hungarian algorithm	خوارزمية هنغرية

Hyperplane	مستوى فوقى
Implicit function theorem	نظرية الدالة الضمنية
Improving ray	سهم محسن
Indegree	درجة داخله
Integers	أعداد صحيحة
Integer programming	برمجة صحيحة
Integrality condition	شرط الحل الصحيح
Interior-point methods	طرق النقطة الداخلية
Interring variable	متغير داخل
Iteration	دورة
Initialization problem	المسألة الابتدائية
Jacobian matrix	مصفوفة جاكوبين
Karmarkar method	طريقة كارماركر
Karush-Kuhn-Tucker theorem	نظرية كاريش- كون- توكر
Kroncker product	ضرب كرونcker
Labeling algorithm	خوارزمية العنونة
Lagrange coefficients	معاملات لجرانج
Lagrange function	دالة لجرانج
Lagrange multipliers	مضاريب لجرانج
Lagrange theorem	نظرية لجرانج
Laplacian of the graph	لابلاس الرسم
Large scale problem	مسائل ذات الحجم الكبير
Large update methods	طرق التحديث الكبيرة
Least squares	أصغر مربعات
Limit point	نقاط النهاية
Line search	خط البحث
Linear programming	برمجة خطية
Linear programming algebra	جبر البرمجة الخطية
Linear programming geometry	هندسة البرمجة الخطية
Linear programming models	نماذج البرمجة الخطية
Linear programming non canonical form	أشكال غير قياسية للبرنامج الخطى

Linear programming standard form	صياغة قياسية للبرنامج الخطى
Linear operator	مؤثر خطى
Linearly independent	مستقلة خطيا
Lipschitz condition	شرط ليبشتز
Lorentz cone	مخروط لورنتز
Lyapunov equation	معادلة ليپونوف
Mathematical programming	برمجة رياضية
Max-flow and min-cut theorem	نظرية التدفق الأعظمي - القاطع الأصغر
Maximal complementarity	متتممة عظمى
Maximal flow	تدفق أعظم
Maximal flow algorithm	خوارزمية التدفق الأعظمي
Maximal flow uniqueness	وحدانية التدفق الأعظم
Maximization	تعظيم
Minimization	تحفيض
Network	شبكة
Network analysis	تحليل الشبكات
New variable	متغير جديد
Newton's method	طريقة نيوتن
Nonbasic variables	متغيرات غير أساسية
Nondefect edges	الحرف غير المعيب
Nondegenerate solution	حل منتظم
Nonempty interior	غير خالي الداخل
Nonlinear programming	برمجة غير خطية
Nonsingular matrix	مصفوفة غير شاذة
Normal Equation	المعادلة الناظمية
Northwest corner rule	خوارزمية الركن الشمالي - الغربي
Null-space	الفضاء الصفرى
Objective function	دالة الهدف
Objective function unbounded	دالة الهدف الغير محدودة
Optimality condition	شرط الأمثلية
Optimization	برمجه رياضية أو أمثلة

Optimize	تحفيض
Out degree	درجة خارجه
Overdetermined	زائد التحديد
Path-following method	طريقة تابع المسار
Paths	مسارات
Perfect duality	الثنائية الكاملة
Pivoting	محورية
Pivoting column	عمود محوري
Pivoting element	عنصر محوري
Pivoting relation	علاقات محورية
Pivoting row	صف محوري
Polyhedral cones	مخروط المنطقة المضلعة
Predictor-corrector methods	طرق التبؤ والتصحيح
Primal barrier function	دالة الحاجز الأساسية
Primal-dual method	طريقة الأساسية - الثنائية
Prime problem	مسألة الأساسية
Primal log-barrier methods	طرق الحاجز اللوغاريتمية الأساسية
p-norm	معيار p
Production problem	مسألة الإنتاج
Projected Newton Direction	إسقاط اتجاه نيوتن
Quadratic convergence	تقارب تربيعي
Reduced matrix	المصفوفة المختزلة
Redundant constraint	قيد إضافي
Relax	إرخاء
Relative cost coefficients	معاملات التكلفة النسبية
Relative interior	الداخل النسبي
Reverse edges 	صلع عكسي
Revised simplex method	خوارزمية السمبلكس المحسنة
Right-hand side	طرف أيمن
Scaling matrix	مصفوفة الموازنة
Second-order optimality condition	المربطة الثانية لشرط الأمثلية

Self-dual embedding	الطمر الشائبة الذاتية
Sensitivity	حساسية
Sensitivity analysis	تحليل الحساسية
Sequential penalty	حد تكرارية
Semidefinite programming	البرمجة الموجبة شبه المعرفة
Shur complement	متتممة شور
Short step algorithm	خوارزمية الخطوة القصيرة
Simplex algorithm	خوارزمية السمبلكس
Simplex method	طريقة السمبلكس
Simplex method for transportation problems	طريقة السمبلكس لمشكلات النقل
Simplex multipliers	مضاريب السمبلكس
Sink	مصب
Skew-symmetric	متتماثلة تحالفياً
Slack variables	متغيرات مكملة
Slater constraint qualification	قيد سلتر المؤهل
Slater regularity condition	شرط سلتر للانتظام
Smooth	ملساء
Smoothness	يملس
Source	منبع
Sparse	متناشرة
Special linear programming	برامج خطية خاصة
Spectrahedra	سبكتوهيدرا
Spectral decompositions	للتفريق الطيفي
Spectral norm	المعيار الطيفي
Spectral radius	الشعاع الطيفي
Step directions	اتجاهات الخطوة
Step length	طول الخطوة
Strict feasibility	الحلول المسموح بها فعلياً
Stopping criteria	قاعدة التوقف
Strong duality	الشائبة القوية
Subclass	تصنيف جزئي

Supnorm	معيار جزئي
Surplus variables	متغيرات زائدة
Tangential direction	الاتجاه المماسى
Tolerances	مقدار التحمل
Total unimodularity	معاييرية أحادية كلية
Trace	أثر
Trace operator	مؤثر الأثر
Transportation algorithm	خوارزمية النقل
Transportation problem	مسألة النقل
Transportation problems duality	شائبة مشكلة النقل
Triangular inequality	المتباعدة المثلثية
Two-phase method	طريقة المرحلتين
Updating the centering parameter	تحديث وسيط المسار الأوسط
Vertices	رؤوس الراسم
Weak complementary slackness	متتممة المكملة الضعيفة
Weak duality	الشائبة الضعيفة
Weak infeasibility	حلول غير مسموح بها ضعيفه
Weak principle of duality	مبدأ الشائبة الضعيف
Well defined	جيدة التعريف

## كشاف المواضيع

أ

- اتجاه NT 166
- اتجاه اشتقاقي 169 اتجاه 54
- اتجاه بحث الأساسية الثانية 166
- اتجاه الخطوة 55 ، 58
- اتجاه مسموح بها 143
- اتجاه مماسى 128
- اتجاه الموازنة التالفي 149
- اتجاه نيوتن 149 ، 143
- اثر 82
- أساسي 53 ، 63 ، 83 ، 104 ، 121 ، 136
- أساسي ثانوي تالفي موزون 183
- إسقاط اتجاه نيوتن 143
- إسقاط المصفوفة 146
- إسقاط نيوتن 162
- أصغر قيمة ذاتية 126 ، 174
- أصغر مربعات 96
- أفضل 16
- أمثل 16 ، 62 ، 111 ، 140
- أمثلة بولين التربيعية 91
- أمثلة تركيبية 134
- أمثلة توافقية 87 ، 84

أمثلة محدبة 92

انحدار 41

**ب**

برمجة تربيعية 84

برمجة خطية 18

برمجة خطية أساسية 38

برمجة خطية ثنائية 38

برمجة خطية مخروطية 103

برمجة رياضية 15

برمجة موجبة شبه معرفة 81 ، 91 ، 104

**ت**

تآلفي موزون 184

تحدب 82

تحديث ديناميكي 161

تحليل التقارب 62

تحليل محدب 23

ثَحْمُل 62 ، 156

تحويل خطى 97

تركيب محدب 27

تصغير 16 ، 82 ، 86 ، 106

تصغير تقريب تايلور التربيعي 143

تصنيف جزئي 104

تصميم مثالى 91

تعظيم 16 ، 106

تعويض أمامي 74

تكلفة 16

تفريق طيفي 129

تقارب تربيعي 175

تقريب تايلور التربيعي 143

تماثل تحالفي 174

## ث

ثمن الموجب 93 ، 104

ثنائية 53 ، 63 ، 82 ، 102 ، 121 ، 136

ثنائية ضعيف 109

ثنائية قوي 103 ، 109 ، 112

ثنائية كاملة 138

ثنائية لاجرنج 106 ، 135 ، 140 ، 141

## ح

حاجز المسألة الأساسية 143

حرف غير معيب 87

حد التعقيد 160 ، 182

حل مسموح به ضعيف 114

حل مسموح به فعلياً 112

حل مسموح به قوي 107 ، 113

حل هندسي 23 ، 28

حلول متكاملة 137

حلول متممة 117

حلول مسموح بها 28

حلول مسموح بها فعلياً 107

## خ

خاصية الثنائية الضعيف 110

خاصية الثنائية القوية 83، 103

خط البحث 180

خطوة طويلة 180

خطوة كاملة  $NT$  173

خلفي 74

خوارزميات النقطة الداخلية 84

خوارزمية الثنائية 159

خوارزمية الخطوة الصغيرة 160

خوارزمية الخطوة الطويلة 163، 181

خوارزمية الخطوة القصيرة 143

خوارزمية طريقة تابع المسار 61

خوارزمية هيكلية 171

## ر

رتبة 88، 107

رسم 87

## د

داخل نسبي 104، 107، 122

دالة أوسطية 142

دالة تحليلية 127

دالة الحاجز 93 ، 178

دالة الحاجز اللوغاريتمية 40

دالة الحاجز اللوغاريتمية الأساسية 122

دالة الحاجز اللوغاريتمية الأساسية الثانية 170

دالة خطية 19

دالة ضمنية 127

دالة غير خطية 18

دالة اللوغاريتم 39

دالة محدبة فعلياً 147

دالة الهدف 15 ، 93

دالة هدف تربيعية 87

دالة هدف خطية 103

دوال محدبة 93

## س

سهم محسن 113

## ش

شرط أضعف 177

شرط الأمثلة 48

شرط الثانية الضعيف 83

شرط سلتر المنظم 83 ، 107

شرط قيد سلتر المؤهل 83

شرط ليشتز 93

شرط المتممة 117

شروط الأمثلة 103، 116، 131، 149، 162

شروط الأوسطية 122، 166

شروط التمام 48

شكل قياسي 31، 105

## ص

صف كثيف 74

صياغة مخروطية عامية 92

صيغة أساسية ثنائية متماثلة 47

صيغة قياسية 23، 29، 111

## ض

ضرب داخلي 82

ضرب كرونكر 127

## ط

طرق أساسية 94

طرق التحديد الكبيرة 161

طرق التبؤ والتصحيح 98، 166، 182

طرق ثنائية 94

طرق الحاجز اللوغاريتمية 94

طرق الحاجز اللوغاريتمية الثنائية 94

طرق النقطة الداخلية 37، 53، 91، 121، 128، 142، 166

طريقة تابع المسار 37، 165، 180

- طريقة تكرارية 58  
طريقة جاوس للحذف 48  
طريقة جوس نيوتن 96  
طريقة الحاجز الأساسية 134  
طريقة الحاجز اللوغاريتمية الأساسية 133  
طريقة السمبلكس 62 ، 92  
طريقة M الكبيرة 99  
طريقة الموازنة الثانية 162  
طريقة نيوتن 58 ، 93  
طريقة نيوتن الإسقاطية 94  
طريقة هندسية 23  
طمر 138  
طمر متجانس 137  
طمر المسألة ذاتية الثانية 135  
طول خطوة الوسيط 60

## ع

عمود كثيف 76

## ف

- فجوة ثنائية 67 ، 83 ، 109 ، 116 ، 138 ، 158 ، 166 ، 180  
فراغ تالفي 103  
فراغ جزئي 108  
فرضية النقطة الداخلية 107  
فضاء جزئي خطبي 92

فضاء صف 148

فضاء صفرى 148

فضاء المصفوفات 93

فوق المستوى 24

## ق

قاطع أعظمي 87

قاعدة التوقف 69

قطع ناقص 90

قيد سلتر المؤهل 107

قيم ذاتية 86 ، 126

قيم ذاتية عظمى 86

قيمة صغرى 15

قيمة عظمى 15

قيود 15 ، 82 ، 107

قيود متباعدة 38

قيود محدبة 85

## ك

كثيفة 76

كثيرة حدود متجانسة 89

## ل

لابلاس الرسم 88

## م

متباينة مثلثية 156

- متباينة هولدر 68
- متسلسلة تايلور 45 ، 60
- متعدد السطوح 41
- متغيرات 16
- متماثلة تحالفياً 136
- متتممة شور 85
- متتممة عظمى 128
- متتممة عمودية 108
- متناشرة 76
- مجسم ناقص 91
- مجموعة حلول مسموح بها 103
- مجموعة متراصة 124
- مجموعة محدبة 23
- مجموعة مربعات 89
- محدبة فعلياً 147
- محددة 173
- مخروط أساسى 104
- مخروط ثانوي 92 ، 94
- مخروط الرتبة الثانية 90 ، 104
- مخروط لورنتر 104
- مخروط محدب 25 ، 103
- مخروط محدب مغلق 140
- مخروط محدب مغلق مدبب 92
- مخروط مسائل البرمجة الخطية 104

- مخروط مسائل الرتبة الثانية 104  
مخروط المصفوفات الموجبة شبه المعرفة 93، 104  
مرتبة أولى لشرط الأمثلة 44، 158  
مرتبة ثانية لشرط الأمثلية 48  
مزدوجة الإيجاب 89  
مسائل البرمجة الموجبة شبه المعرفة 104  
مسار أوسط 37، 59، 96، 121، 145، 175  
مسألة الإنتاج 21  
مسألة التغذية 20  
مسألة ثنائية 92  
مسألة الحاجز 38  
مسألة الطمر الثنائية الذاتية 99  
مسألة القاطع الأعظم المخففة 94  
مسألة لجرانج 82  
مستقلة خطياً 96، 107  
مستوى 23  
مصفوفة جاكوبين 127  
مصفوفة سهم 85  
مصفوفة قطرية 75، 88  
مصفوفة متتماثلة 82، 83، 86، 113، 149  
مصفوفة متتماثلة تخلالياً<sup>ا</sup> 140  
مصفوفة الموازنة 97  
مصفوفة الوحدة 127  
مصفوفة هاس 45، 93، 98، 146

- مضاريب لجرانج 41  
معادلات ناظمي 74  
معادلة الحاجز 38  
معادلة لجرانج 46  
معادلة ليينوف 170  
معاملات التكالفة 18  
معيار 62  
معيار جزئي 62  
معيار فروبينس 126 ، 155  
مفکوك شولسكي 137  
ملائمة البيانات 17  
مساء 41 ، 93  
منحنى تحليلي 121  
منطقة مضلعة 26  
موازنة تالفي 150  
مؤثر خطوي 146  
مؤثر الأثر 88

## ن

- نصف الفضاء 24  
نظم 99  
نظام KKT 74  
نظام KKT المخض 74  
نظام زائد التحديد 96  
نظام غير شاذ 57

- نظام كاريش كون تكر 73  
 نظرية التقارب 84  
 نظرية التحكم 84  
 نظرية التحكم والنظام 90  
 نظرية الشائبة الضعيف 153  
 نظرية الشائبة القوية 117 ، 134  
 نظرية الدالة الضمنية 127  
 نظرية المتممة 63  
 نقاط النهاية 128  
 نقطة حدية 27  
 نقطة حرجة 42  
 نقطة داخلية 41  
 نقطة عظمى 45

## و

- وزن القاطع 87  
 وزن القاطع الأكبر 88  
 وسيط الأوسطية 143  
 وسيط الحاجز 143  
 وسيط  $\kappa$  136  
 وسيط  $\mu$  39 ، 54 ، 96 ، 121 ، 178  
 وسيط  $\theta$  54 ، 157