

令和2年度後期1級合格者リスト

ハンマ型鍛造作業

AZ.0001(学) C 0001

プレス型鍛造作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) A甲0003(実・学)

普通旋盤作業

A甲0001(学) A甲0003(実・学) A甲0004(実・学) A甲0005(実・学) A甲0006(学)

A甲0007(実・学) A甲0008(実・学) A甲0009(実・学) A甲0010(実・学) A甲0011(実・学)

AZ.0001(学) B 0001 B 0002 B 0003 B 0005

B 0007 C 0001

フライス盤作業

A甲0002(実・学) A甲0003(実・学) A甲0004(実・学) A甲0005(実・学) A甲0006(学)

A甲0007(実・学) AZ.0001(学) C 0001 C 0002 C 0003

機械板金作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) A甲0003(実・学) A甲0005(実・学) A甲0006(実・学)

C 0001

数値制御タレットパンチプレス板金作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学)

ローブ加工作業

B 0001

機械検査作業

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| A甲0001(学) | A甲0002(実・学) | A甲0003(学) | A甲0004(実・学) | A甲0005(学) |
| A甲0007(学) | A甲0008(学) | A甲0020(実・学) | A甲0021(学) | A甲0022(学) |
| A甲0024(実・学) | A甲0026(学) | A甲0027(学) | A甲0028(学) | A甲0029(学) |
| A甲0030(学) | A甲0031(学) | A甲0032(学) | A甲0034(実・学) | A甲0036(学) |
| A甲0038(実・学) | A甲0039(実・学) | A甲0040(学) | A甲0041(学) | A甲0047(学) |
| A甲0048(学) | A甲0049(学) | A甲0050(学) | A甲0051(実・学) | A甲0052(学) |
| A甲0055(実・学) | A甲0056(学) | A甲0057(実・学) | A甲0059(学) | A甲0061(学) |
| A甲0062(学) | A甲0063(実・学) | AZ0001(学) | AZ0004(学) | AZ0005(学) |
| AZ0006(学) | AZ0007(学) | AZ0008(学) | AZ0009(学) | AZ0010(学) |
| AZ0011(学) | A丙0001(実) | C 0002 | C 0003 | C 0009 |
| C 0010 | C 0027 | C 0028 | C 0032 | C 0034 |
| C 0040 | | | | |

シーケンス制御作業

| | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| AZ0002(学) | AZ0003(学) | AZ0004(学) | AZ0005(学) | AZ0006(学) |
| AZ0009(学) | AZ0010(学) | | | |

集積回路チップ製造作業

| | | | | |
|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| A甲0008(実・学) | A甲0009(実) | A甲0010(実) | A甲0012(実・学) | A甲0015(学) |
| A甲0017(実・学) | A甲0018(実・学) | A甲0019(学) | C 0002 | C 0005 |
| C 0016 | C 0018 | C 0020 | C 0021 | |

集積回路組立て作業

A甲0001(学) A甲0002(実・学) A甲0004(学)

プリント配線板設計作業

A甲0001(実・学) C 0001 C 0002 C 0003

プリント配線板製造作業

A甲0002(実・学) A甲0003(実・学) A甲0004(実・学) AZ0001(学) B 0001

自動販売機調整作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) A甲0003(実・学) AZ0001(学) AZ0002(学)

AZ0003(学) AZ0004(学) C 0001 C 0002 C 0003

機器装束作業

A甲0001(実) A甲0002(実・学) A甲0003(実・学) A甲0004(実・学) B 0005

B 0007

走行装置整備作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学)

空気圧装置組立て作業

A甲0002(実・学) A甲0004(実・学) A甲0005(学) A甲0008(実・学) A甲0009(学)

A甲0010(実・学) A甲0011(実・学) A甲0013(実・学) A甲0014(実・学) A甲0015(実・学)

A甲0016(学) A甲0017(学) A甲0018(実・学) A甲0020(実・学) A甲0021(実・学)

A甲0022(実・学) A甲0024(実・学) C 0002 C 0006 C 0007

油圧装置調整作業

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| A甲0001(実·学) | A甲0002(学) | A甲0003(実·学) | A甲0004(実·学) | A甲0005(学) |
| A甲0006(実·学) | A甲0007(実·学) | A甲0008(実·学) | A甲0009(実·学) | A甲0010(実·学) |
| A甲0011(実·学) | A甲0012(実·学) | A甲0013(実·学) | A甲0014(実·学) | A甲0015(実·学) |
| A甲0016(実·学) | A甲0017(実·学) | A甲0018(実·学) | A甲0019(学) | A甲0020(実·学) |
| A甲0021(実·学) | A甲0022(実·学) | A甲0023(実·学) | A甲0024(実·学) | A甲0025(学) |
| A甲0026(学) | A甲0028(学) | A甲0029(実·学) | A甲0030(学) | A甲0031(実·学) |
| A甲0032(学) | A甲0033(実·学) | B 0001 | B 0002 | B 0003 |
| B 0004 | C 0002 | C 0003 | C 0005 | |

農業機械整備作業

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| A甲0001(実·学) | A甲0002(実·学) | A甲0003(実·学) | A甲0004(実·学) | A甲0005(実·学) |
| A甲0006(実·学) | A甲0007(実·学) | A甲0008(実·学) | A甲0009(実·学) | A甲0010(実·学) |
| A甲0011(実·学) | A甲0012(実) | A甲0013(実·学) | A甲0014(実·学) | A甲0015(実·学) |
| A甲0016(実·学) | A甲0017(実·学) | B 0001 | | |

冷凍空気調和機器施工作業

| | | |
|-------------|-------------|-------------|
| A甲0001(実·学) | A甲0003(実·学) | A甲0009(実·学) |
|-------------|-------------|-------------|

紳士注文服製作作業

| | | |
|-------------|-------------|--------|
| A甲0001(実·学) | A甲0002(実·学) | C 0001 |
|-------------|-------------|--------|

和服製作作業

| | |
|--------|--------|
| B 0001 | C 0001 |
|--------|--------|

射出成形作業

AZ.0001(学) AZ.0002(学) AZ.0004(学) AZ.0005(学) AZ.0006(学)
AZ.0007(学) AZ.0008(学)

石積み作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) C 0001 C 0002 C 0004

パン製造作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) A甲0003(実) C 0001 C 0002

洋菓子製造作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) AZ.0001(学)

大工工事作業

A甲0001(学) A甲0003(実・学) A甲0004(学) A甲0005(学) A甲0006(実・学)
A甲0007(学) A甲0008(学) A甲0009(学) A甲0010(実・学) A甲0011(学)
C 0003

かわらぶき作業

A甲0001(実・学)

左官作業

AZ.0001(学) AZ.0002(学) AZ.0003(学) AZ.0004(学) B 0001
B 0002

建築配管作業

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|
| A甲0001(学) | A甲0002(実) | A甲0004(学) | A甲0005(学) | A甲0008(実・学) |
| A甲0009(学) | A甲0010(実・学) | A甲0011(実・学) | A甲0012(学) | A甲0014(実・学) |
| A甲0016(実・学) | A丙0002(実) | A丙0004(実) | A丙0006(実) | A丙0008(実) |
| B 0001 | C 0001 | C 0002 | C 0003 | C 0004 |
| C 0005 | C 0006 | C 0007 | | |

プラント配管作業

| | | | | |
|-------------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| A甲0002(実・学) | A甲0003(学) | A甲0005(学) | A甲0006(実・学) | A甲0007(実・学) |
|-------------|-----------|-----------|-------------|-------------|

型枠工事作業

| | | | | |
|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| A甲0001(学) | A甲0003(学) | A甲0004(実・学) | A甲0005(実・学) | A甲0006(実・学) |
| A甲0007(学) | A甲0008(実) | A甲0009(実・学) | A甲0010(実) | A甲0012(実・学) |
| A甲0013(実・学) | A丙0002(実) | A丙0005(実) | B 0002 | C 0001 |
| C 0002 | C 0003 | | | |

鉄筋施工図作成作業

| | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| A丙0002(実) | A丙0003(実) | A丙0004(実) | A丙0005(実) | A丙0006(実) |
| A丙0007(実) | A丙0009(実) | C 0001 | C 0002 | |

鉄筋組立て作業

| | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| A丙0001(実) | A丙0002(実) | A丙0003(実) | A丙0004(実) | A丙0006(実) |
| A丙0007(実) | A丙0008(実) | A丙0009(実) | A丙0010(実) | B 0001 |
| C 0001 | | | | |

コンクリート圧送工事作業

A甲0001(実・学)

塩化ビニル系シート防水工事作業

AZ.0001(学)

自動ドア施工作業

A甲0001(実・学) C 0001

ガラス工事作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学) A甲0003(実・学)

機械製図手書き作業

A甲0001(実・学) A甲0002(実・学)

機械製図CAD作業

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| A甲0001(学) | A甲0002(実・学) | A甲0003(実・学) | A甲0006(実・学) | A甲0010(学) |
| A甲0011(学) | A甲0012(学) | A甲0013(学) | A甲0014(学) | A甲0015(学) |
| A甲0016(実・学) | A甲0017(実・学) | A甲0018(実・学) | A甲0019(実・学) | A甲0020(実・学) |
| A甲0021(学) | A甲0022(学) | A甲0023(学) | A甲0024(実・学) | A甲0025(実・学) |
| AZ.0001(学) | AZ.0002(学) | AZ.0004(学) | AZ.0005(学) | B 0001 |
| C 0007 | C 0008 | C 0015 | C 0018 | C 0019 |
| C 0020 | C 0021 | C 0025 | C 0030 | C 0035 |
| C 0036 | C 0037 | C 0038 | C 0040 | C 0044 |
| C 0045 | C 0046 | | | |

配電盤・制御盤製図作業

A甲0006(実・学) AZ0001(学) AZ0004(学) C 0002

機械試験作業

A甲0001(実・学) A甲0005(実・学) A甲0006(実・学) A甲0007(実・学) AZ0001(学)

C 0001 C 0002 C 0003 C 0004

組織試験作業

A甲0001(学) A甲0002(学) A甲0003(実) A甲0004(学) A甲0005(実・学)

A甲0006(実・学) A甲0007(実・学) C 0006

鋼橋塗装作業

C 0001

広告面ペイント仕上げ作業

A甲0001(学) C 0001

広告面粘着シート仕上げ作業

A甲0001(実・学)