

令和3年度後期特級合格者リスト

鑄造

A甲0001(実)

金属熱処理

A甲0002(実・学)

A甲0009(実)

A甲0011(実)

A甲0012(実)

A甲0018(実)

A甲0019(実)

A甲0020(学)

A甲0021(実)

A甲0022(実)

A甲0024(実)

B 0002

B 0003

B 0005

B 0007

B 0008

B 0011

B 0012

B 0013

機械加工

A甲0001(実)

A甲0002(実・学)

A甲0003(実)

A甲0004(実・学)

A甲0005(実・学)

A甲0006(実・学)

A甲0007(実・学)

A甲0008(実)

A甲0009(実・学)

A甲0011(実・学)

A甲0012(実・学)

A甲0013(実・学)

A甲0014(実)

A甲0015(実・学)

A甲0016(実・学)

A甲0020(実・学)

A甲0021(学)

A甲0022(実)

A甲0024(実・学)

A甲0025(実・学)

A甲0026(学)

A甲0028(実)

A甲0029(実)

A甲0031(実)

A甲0033(実)

A甲0034(実・学)

A甲0035(実)

A甲0036(実・学)

A甲0037(実・学)

A甲0038(実)

A甲0039(実・学)

A甲0040(実)

A甲0041(実・学)

A甲0043(実・学)

A甲0046(実・学)

A甲0047(学)

A甲0048(実)

A甲0049(実)

A甲0050(実・学)

A甲0052(実)

A乙0001(学)

B 0001

B 0005

B 0008

B 0014

B 0015

B 0016

B 0023

B 0025

B 0026

C 0001

放電加工

A甲0001(実・学)

A甲0002(実)

B 0001

金属プレス加工

B 0002

B 0003

工場板金

A甲0001(実・学)

A甲0002(実・学)

B 0002

めっき

A甲0001(実)

仕上げ

A甲0001(学)

A甲0006(実・学)

A甲0007(実・学)

A甲0008(実・学)

A甲0011(実・学)

A甲0014(実)

A甲0015(実)

A甲0016(実)

A甲0018(学)

A甲0020(実・学)

A甲0021(実)

A甲0022(実)

A甲0023(学)

A甲0025(実)

A甲0026(実・学)

A甲0028(実)

A甲0030(実・学)

B 0004

B 0005

B 0011

B 0012

機械検査

A甲0001(実)

A甲0002(実)

A甲0005(実)

A甲0007(実)

A甲0008(実・学)

A甲0011(実)

A甲0012(学)

A甲0014(実)

A甲0015(実・学)

A甲0016(実)

A甲0017(実・学)

A甲0018(実・学)

A甲0019(実・学)

A甲0020(実)

A甲0021(実)

A甲0023(実・学)

AZ0003(学)

A丙0001(実)

B 0003

B 0006

B 0014

B 0015

ダイカスト

A甲0001(実)

電子機器組立て

A甲0001(実・学)

A甲0002(実)

A甲0003(実)

A甲0004(実・学)

A甲0006(実・学)

A甲0007(実・学) A甲0008(実) B 0001 B 0003 B 0004
B 0005 B 0006 B 0007

電気機器組立て

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

半導体製品製造

A甲0002(実・学) A甲0003(実・学) A甲0004(実・学) A甲0005(実) A甲0008(実)
A甲0009(実) A甲0010(実)

プリント配線板製造

A甲0001(実・学) A甲0002(学) B 0002

自動販売機調整

A甲0001(実) B 0001

空気圧装置組立て

A甲0001(実)

油圧装置調整

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

建設機械整備

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

プラスチック成形

A甲0003(実・学) AZ0002(学) B 0001 B 0002 B 0003
B 0004

パン製造

B 0001