

令和4年度福井大学大学院工学研究科博士前期課程
入学試験合格者受験番号表

産業創成工学専攻
繊維先端工学コース

1A1001
1A1002
1A1003
1A1004
1A1005
1A1006
1A1010

産業創成工学専攻
材料開発工学コース

1B1001
1B1002
1B1003
1B1004
1B1005
1B1006
1B1007
1B1008
1B1009
1B1010
1B1012
1B1013
1B1014
1B1015
1B1016

産業創成工学専攻
生物応用化学コース

1C1001
1C1002
1C1003
1C1004
1C1005
1C1006
1C1007
1C1009
1C1010

産業創成工学専攻
創造生産工学コース

1D1001
1D1002
1D1003
1D1004
1D1005
1D1006
1D1007
1D1008
1D1009
1D1012
1D1013
1D1014
1D1015
1D1016

産業創成工学専攻
経営技術革新工学コース

1E1001
1E1002
1E1003

令和4年度福井大学大学院工学研究科博士前期課程
入学試験合格者受験番号表

安全社会基盤工学専攻
機械設計工学コース

2F1001
2F1002
2F1003
2F1004
2F1005
2F1006
2F1007
2F1008
2F1009
2F1011
2F1012
2F1013
2F1014
2F1015
2F1016
2F1017
2F1018

安全社会基盤工学専攻
電気システム工学コース

2G1001
2G1002
2G1003
2G1004
2G1005
2G1006

安全社会基盤工学専攻
建築土木環境工学コース

2H1001
2H1002
2H1003
2H1004
2H1005
2H1006
2H1007
2H1008
2H1009
2H1010
2H1011
2H1012
2H1013
2H1014

安全社会基盤工学専攻
原子力安全工学コース

2I1001
2I1002
2I1003
2I1004
2I1005

知識社会基礎工学専攻
知能システム科学コース

3J1001
3J1002
3J1003
3J1005
3J1006
3J1007
3J1008
3J1009
3J1010
3J1011
3J1012
3J1013
3J1014
3J1015
3J1016
3J1017
3J1018
3J1019
3J1020
3J1021
3J1022

令和4年度福井大学大学院工学研究科博士前期課程
入学試験合格者受験番号表

知識社会基礎工学専攻
情報工学コース

3K1001
3K1002
3K1003
3K1005
3K1006
3K1007
3K1008
3K1009
3K1010
3K1011
3K1012
3K1013
3K1014
3K1015
3K1016
3K1017
3K1018
3K1019
3K1020
3K1022
3K1023

知識社会基礎工学専攻
数理科学コース

3L1001
3L1002
3L1003
3L1004
3L1005
3L1006

知識社会基礎工学専攻
電子物性コース

3M1002
3M1003
3M1004

知識社会基礎工学専攻
電磁工学コース

3N1001
3N1002