

繊維学専攻

合格者受験番号

2020年7月10日

★合格者には合格通知書を郵送します。

先進繊維・感性工学分野(先進繊維工学ユニット)	FS2R006K	FS3R023Z	FS4R004X
FS1R001Z	FS2R007C	FS3R024X	FS4R005M
FS1R002X	FS2R008D	FS3R025M	FS4R006H
FS1R003M	FS2R009Z	FS3R026H	FS4R007B
FS1R004H	FS2R010C	FS3R027B	FS4R008A
FS1R005B	化学・材料分野(ファイバー材料工学ユニット)	FS3R028A	FS4R009Y
FS1R006A	FS3R001Y	FS3R029Y	FS4R010B
FS1R007Y	FS3R002U	FS3R030B	
FS1R008U	FS3R003K	FS3R031A	
FS1R009K	FS3R004C	FS3R032Y	
FS1R010Y	FS3R005D	化学・材料分野(応用分子化学ユニット)	
先進繊維・感性工学分野(感性工学ユニット)	FS3R006Z	FS3R033U	
FS1R011U	FS3R007X	FS3R034K	
FS1R012K	FS3R008M	FS3R035C	
FS1R013C	FS3R009H	FS3R036D	
FS1R014D	FS3R010X	FS3R037Z	
FS1R015Z	FS3R011M	FS3R038X	
FS1R016X	FS3R012H	FS3R039M	
FS1R017M	FS3R013B	FS3R040Z	
FS1R018H	FS3R014A	FS3R041X	
FS1R019B	FS3R015Y	FS3R042M	
FS1R020M	FS3R016U	FS3R043H	
機械・ロボット学分野	FS3R017K	FS3R044B	
FS2R001H	FS3R018C	FS3R045A	
FS2R002B	FS3R019D	FS3R046Y	
FS2R003A	化学・材料分野(機能高分子学ユニット)	応用生物科学分野	
FS2R004Y	FS3R020K	FS4R001C	
FS2R005U	FS3R021C	FS4R002D	
	FS3R022D	FS4R003Z	