

記入例 (ここでは物理学第二分野も第2志望などにしている例)

- 【分科名】
 (1) 太陽物理学 (観測)
 (2) 恒星物理学 (観測)
 (3) 銀河物理学 (観測)
 (4) 理論宇宙物理学 (理論)

物理学・宇宙物理学専攻 (宇宙物理学分野) 分科希望調査書

(フリガナ)

氏 名 _____

	専攻	系・分野	分科
第一希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	理論宇宙物理学
第二希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	
第三希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	
第四希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	

京都大学大学院理学研究科修士課程入学願書

志望する 専攻	系・分野	専攻	系・分野	コード		分科・分科群・コース・分科群記号 (分科)
				試験 区分	分科 等	
系・分野 コード 分科・分 科群・コ ース	第1志望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	II	31	理論
	第2志望	物理学・宇宙物理学専攻	物理学第二分野	II	30	天体核物理学
	第3志望					
	第4志望					

※志望する専攻、系・分野、分科・分科群・コース欄について

- ①記入に際しては、募集要項「学力検査一覧」(12頁～)の志望する専攻(系・分野)の注意書きをよく読んでください。
- ②専攻、系・分野、分科・分科群・コース・分科群記号(分科)名は募集要項に記載された名称を正確に記入し、省略しないでください。(受験票・写真票なども同様)
- ③分科・分科群・コースをおく専攻(系・分野)については、同一専攻(系・分野)名を複数回記入してもかまいません。このとき同一専攻(系・分野)名は連続して記入する必要はありません。(第4志望までのどこに、どのように現れてもかまいません。) 第4志望欄まですべて記入する必要はありません。

【分科名】

- (1) 太陽物理学 (観測)
 (2) 恒星物理学 (観測)
 (3) 銀河物理学 (観測)
 (4) 理論宇宙物理学 (理論)

物理学・宇宙物理学専攻 (宇宙物理学分野) 分科希望調査書

(フリガナ)

氏 名 _____

	専攻	系・分野	分科
第一希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	理論宇宙物理学
第二希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	太陽物理学
第三希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	
第四希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	

京都大学大学院理学研究科修士課程入学願書

志望する 専攻	系・分野	専攻	系・分野	コード		分科・分科群・コース・分科群記号 (分科)
				試験 区分	分科 等	
系・分野 コード 分科・分 科群・コ ース	第1志望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	II	31	理論
	第2志望	物理学・宇宙物理学専攻	物理学第二分野	II	30	天体核物理学
	第3志望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	II	32	観測
	第4志望					

※志望する専攻、系・分野、分科・分科群・コース欄について

- ①記入に際しては、募集要項「学力検査一覧」(12頁～)の志望する専攻(系・分野)の注意書きをよく読んでください。
- ②専攻、系・分野、分科・分科群・コース・分科群記号(分科)名は募集要項に記載された名称を正確に記入し、省略しないでください。(受験票・写真票なども同様)
- ③分科・分科群・コースをおく専攻(系・分野)については、同一専攻(系・分野)名を複数回記入してもかまいません。このとき同一専攻(系・分野)名は連続して記入する必要はありません。(第4志望までのどこに、どのように現れてもかまいません。) 第4志望欄まですべて記入する必要はありません。

【分科名】

- (1) 太陽物理学 (観測)
- (2) 恒星物理学 (観測)
- (3) 銀河物理学 (観測)
- (4) 理論宇宙物理学 (理論)

物理学・宇宙物理学専攻 (宇宙物理学分野) 分科希望調査書

(フリガナ)

氏 名 _____

	専攻	系・分野	分科
第一希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	銀河物理学
第二希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	恒星物理学
第三希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	
第四希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	

京都大学大学院理学研究科修士課程入学願書

志望する 専攻	系・分野	専攻	系・分野	コード		分科・分科群・コース・分科群記号 (分科)
				試験 区分	分科 等	
系・分野	第1志望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	II	32	観測
	第2志望	物理学・宇宙物理学専攻	物理学第二分野	II	24	宇宙線物理学
分科・分 科群・コ ース	第3志望					
	第4志望					

※志望する専攻、系・分野、分科・分科群・コース欄について

- ①記入に際しては、募集要項「学力考査一覧」(12頁～)の志望する専攻(系・分野)の注意書きをよく読んでください。
- ②専攻、系・分野、分科・分科群・コース・分科群記号(分科)名は募集要項に記載された名称を正確に記入し、省略しないでください。(受験票・写真票なども同様)
- ③分科・分科群・コースをおく専攻(系・分野)については、同一専攻(系・分野)名を複数回記入してもかまいません。このとき同一専攻(系・分野)名は連続して記入する必要はありません。(第4志望までのどこに、どのように現れてもかまいません。) 第4志望欄まですべて記入する必要はありません。

【分科名】

- (1) 太陽物理学 (観測)
- (2) 恒星物理学 (観測)
- (3) 銀河物理学 (観測)
- (4) 理論宇宙物理学 (理論)

物理学・宇宙物理学専攻 (宇宙物理学分野) 分科希望調査書

(フリガナ)

氏 名 _____

	専攻	系・分野	分科
第一希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	太陽物理学
第二希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	理論宇宙物理学
第三希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	恒星物理学
第四希望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	銀河物理学

京都大学大学院理学研究科修士課程入学願書

志望する 専攻	系・分野	専攻	系・分野	コード		分科・分科群・コース・分科群記号 (分科)
				試験 区分	分科 等	
系・分野	第1志望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	II	32	観測
	第2志望	物理学・宇宙物理学専攻	物理学第二分野	II	30	天体核物理学
分科・分 科群・コ ース	第3志望	物理学・宇宙物理学専攻	宇宙物理学分野	II	31	理論
	第4志望	物理学・宇宙物理学専攻	物理学第二分野	II	24	宇宙線物理学

※志望する専攻、系・分野、分科・分科群・コース欄について

- ①記入に際しては、募集要項「学力考査一覧」(12頁～)の志望する専攻(系・分野)の注意書きをよく読んでください。
- ②専攻、系・分野、分科・分科群・コース・分科群記号(分科)名は募集要項に記載された名称を正確に記入し、省略しないでください。(受験票・写真票なども同様)
- ③分科・分科群・コースをおく専攻(系・分野)については、同一専攻(系・分野)名を複数回記入してもかまいません。このとき同一専攻(系・分野)名は連続して記入する必要はありません。(第4志望までのどこに、どのように現れてもかまいません。) 第4志望欄まですべて記入する必要はありません。