

B 应用系统

本部分是西南大学基本要素规范在办公及形象用品上的应用。在各项目实际应用制作时,除了考虑系统性、美观性等因素,还应考虑其他功能和材质等的实际应用。所有包含西南大学形象标识的应用,均应以本手册所规范的使用方法为范式,以树立西南大学完整统一的形象。



B 应用系统·目录

APPLICATION SYSTEM·Contents



B-1 办公系统

名片	B-1-01	聘书	B-1-16
便笺纸	B-1-02	本科生录取通知书	B-1-17
中式信封	B-1-03	本科生录取通知书内页	B-1-18
国际信封	B-1-04	研究生录取通知书	B-1-19
桌签	B-1-05	研究生录取通知书内页	B-1-20
荣誉证书	B-1-06		
本科生毕业证书	B-1-07		
硕士研究生毕业证书	B-1-08		
博士研究生毕业证书	B-1-09		
本科生学位证书	B-1-10		
硕士研究生学位证书	B-1-11		
博士研究生学位证书	B-1-12		
本科生学生证	B-1-13		
研究生学生证	B-1-14		
教职工工作证	B-1-15		

B 应用系统·目录

APPLICATION SYSTEM·Contents



B-2 旗帜系统

院(部)旗	B-2-01	室外导示系统-停车场指示牌	B-3-07
		楼栋牌(一)	B-3-08
		楼栋牌(二)	B-3-09

B-3 环境指示系统

室外导示系统-方位导示	B-3-01
室外导示系统-多方位路牌导示	B-3-02
室内导示系统-公共区域楼层总导示	B-3-03
室内导示系统-公共区域楼层导示	B-3-04
室内导示系统-公共导向	B-3-05
室外导示系统-道路名称导示	B-3-06

B

应用系统
Application System

名片是学校教职工重要的个人及单位信息传递载体,对其进行统一设计规范,有利于传递学校个性化的视觉形象。学校教职工名片,左方(上方)为学校校徽与标准字的规范组合,右方(下方)为个人信息的完整呈现,如右图所示。

材质:250g白色特殊纸、凹凸工艺

规格:85mm x 54mm

54mm x 85mm

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

横版:



竖版:



便笺纸是学校在非正式场合中用于记录信息的常用纸张,对其进行统一设计规范,有利于传递学校个性化的视觉形象。

材质:80g白板纸

规格:100mm x 100mm
100mm x 150mm

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色专色印刷

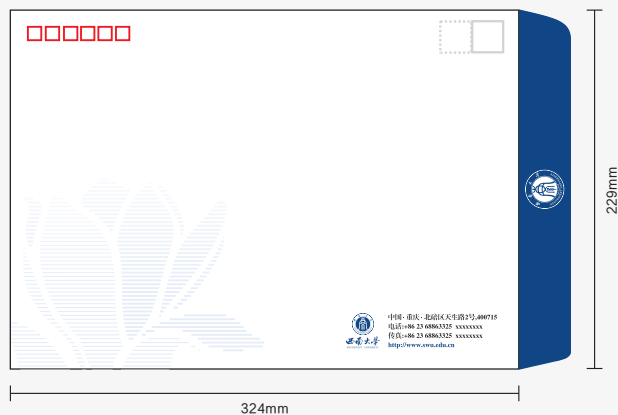


国内信封依照国家邮政管理部门规定,在标准允许的范围内进行设计,邮政编码框、贴邮标处及寄信人邮政编码均依照标准统一放置。

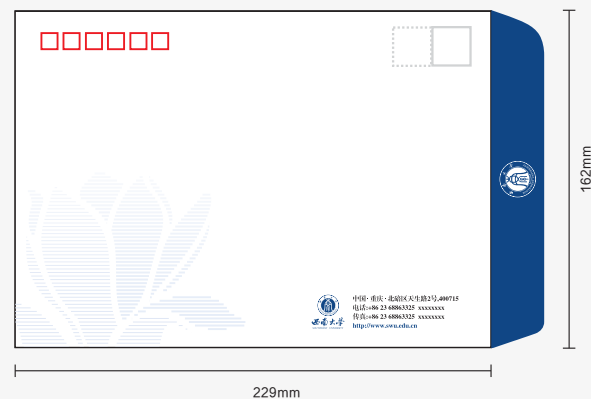
材质:120g超白胶版纸

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

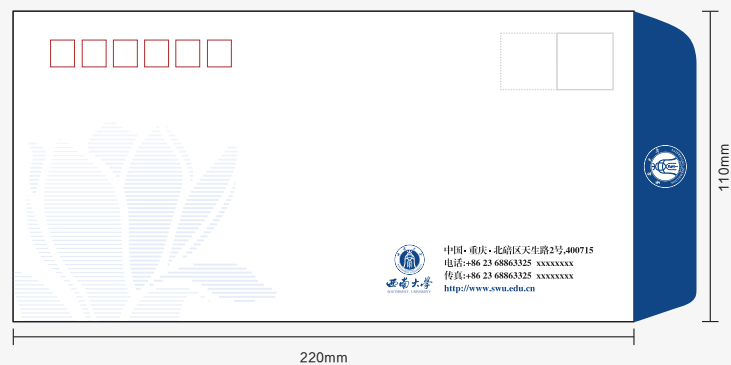
中式九号信封



中式七号信封



中式五号信封



C4、C5国际信封依照国家邮政管理部门规定,在标准允许的范围内进行设计。对其进行统一设计规范,有利于传递学校个性化的视觉形象。

材质:120g超白胶版纸

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

C4国际信封



C5国际信封



桌签是学校举办各类会议、活动时的常用办公用品,对其进行统一设计有利于在学校内部和对外交流活动中强化学校形象,有利于学校标识文化的传播。

材质:纸质印刷

规格:200mm x 100mm

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷



荣誉证书是学校对集体或个人进行表彰时所使用的,代表学校授予荣誉称号的证书。对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升获奖集体或个人的荣誉感。

材质:350g特种纸正背专色、烫金、压凹工艺

规格:根据实际情况而定

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



反面



CMYK 100, 80, 15, 10
RGB 0, 61, 131



CMYK 35, 99, 100, 2
RGB 174, 33, 35

本页为本科生毕业证书,是学生毕业时由学校统一颁发的证书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升毕业生的爱校荣校意识。

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面

烫银

毕业证书

反面

压凹工艺

继
往
开
来
含
弘
光
大

CMYK 84, 38, 0, 0
RGB 0, 127, 198

本页为硕士研究生毕业证书,是学生毕业时由学校统一颁发的证书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升毕业生的爱校荣校意识。

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

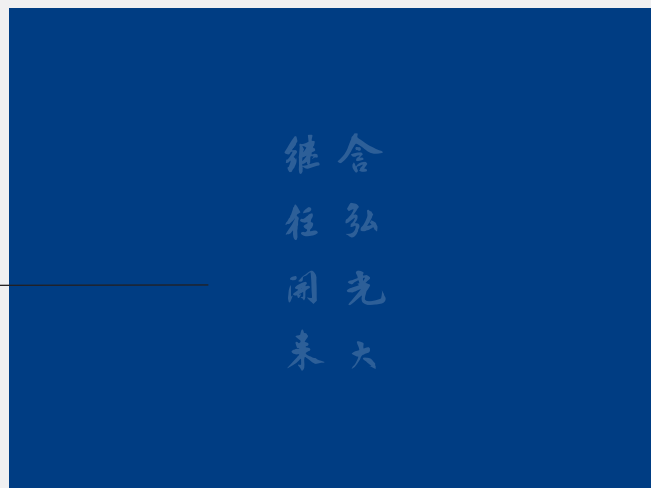
正面

烫银



反面

压凹工艺



CMYK 100, 80, 15, 10
RGB 0, 61, 131

本页为博士研究生毕业证书,是学生毕业时由学校统一颁发的证书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升毕业生的爱校荣校意识。

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面

烫银

研究生毕业证书

反面

压凹工艺

继
往
开
来
弘
光
大

CMYK 35, 99, 100, 2
RGB 174, 33, 35

本页为本科生学位证书,是学生毕业时由学校统一颁发的证书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升毕业生的爱校荣校意识。

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



反面



CMYK 84, 38, 0, 0
RGB 0, 127, 198

本页为硕士研究生学位证书,是学生毕业时由学校统一颁发的证书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升毕业生的爱校荣校意识。

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



反面



CMYK 100, 80, 15, 10
RGB 0, 61, 131

本页为博士研究生学位证书,是学生毕业时由学校统一颁发的证书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升毕业生的爱校荣校意识。

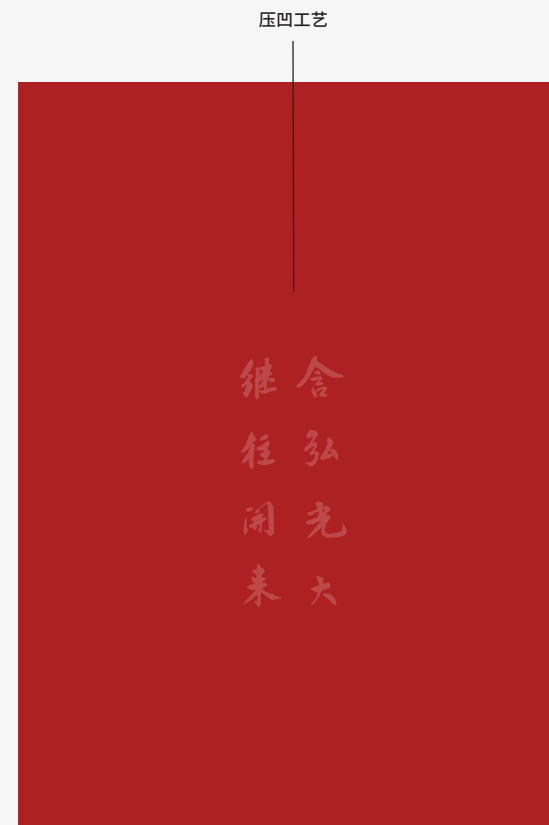
色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



CMYK 35, 99, 100, 2
RGB 174, 33, 35

反面



本页为本科生学生证,对其进行规范不仅有利于推动学校形象的塑造,加强学校形象的整体化、统一化,更能提升广大学生的身份认同感。

材质:人造皮革、烫金、压凹工艺

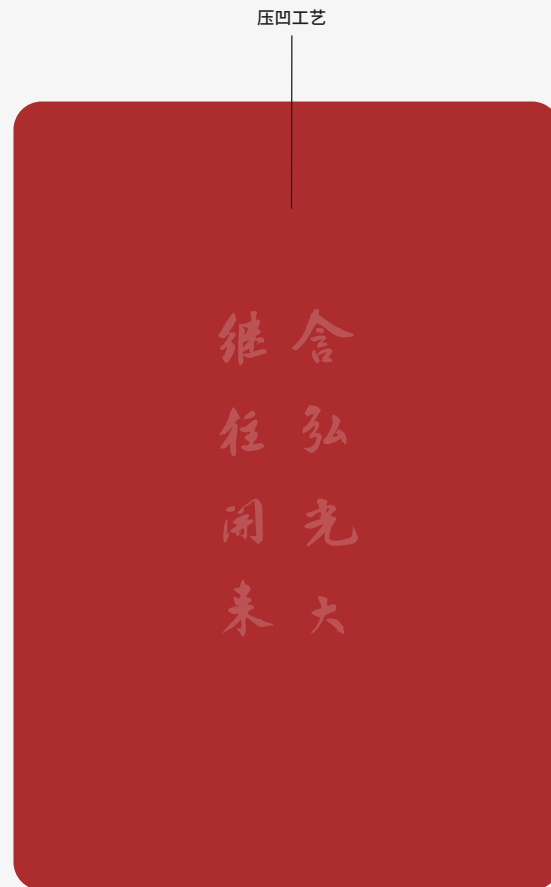
色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



CMYK 35, 99, 100, 2
RGB 174, 33, 35

反面



本页为研究生学生证,对其进行规范不仅有利于推动学校形象的塑造,加强学校形象的整体化、统一化,更能提升广大学生的身份认同感。

材质:人造皮革、烫金、压凹工艺

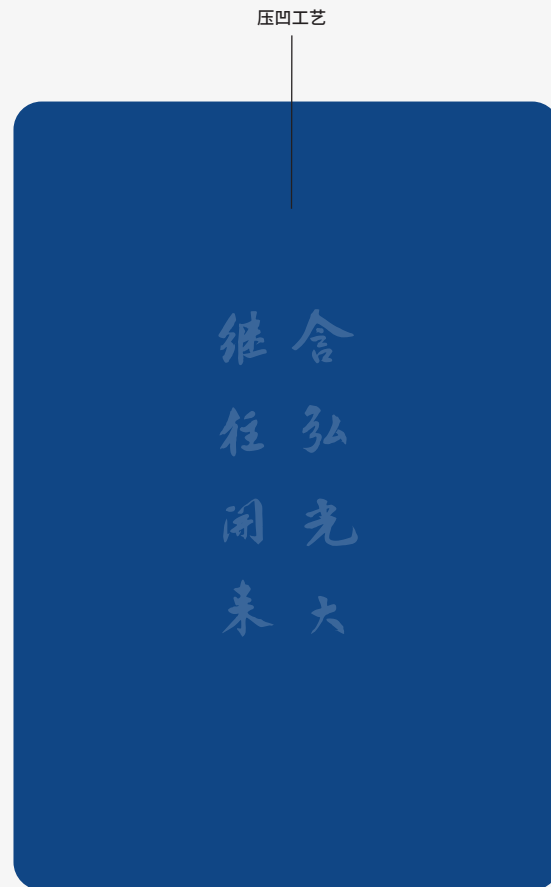
色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



CMYK 100, 80, 15, 10
RGB 0, 61, 131

反面



本页为教职工工作证,对其进行规范不仅有利于推动学校形象的塑造,加强学校形象的整体化、统一化,更能提升教职工的身份认同感。

材质:人造皮革、烫金

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面



CMYK 55, 100, 100, 47
RGB 93, 8, 15

反面



聘书是学校聘用各类人才、专家时所使用的正式文书,对其封皮进行统一设计可从视觉上强化学校形象,提升受聘者的荣誉感、使命感。

材质:240g白卡纸、烫金、压凹工艺

规格:根据实际情况而定

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

正面

烫金

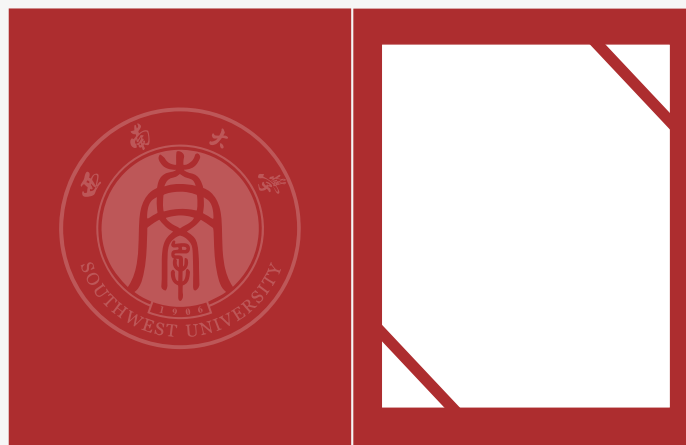


反面

压凹工艺



CMYK 100, 80, 15, 10
RGB 0, 61, 131



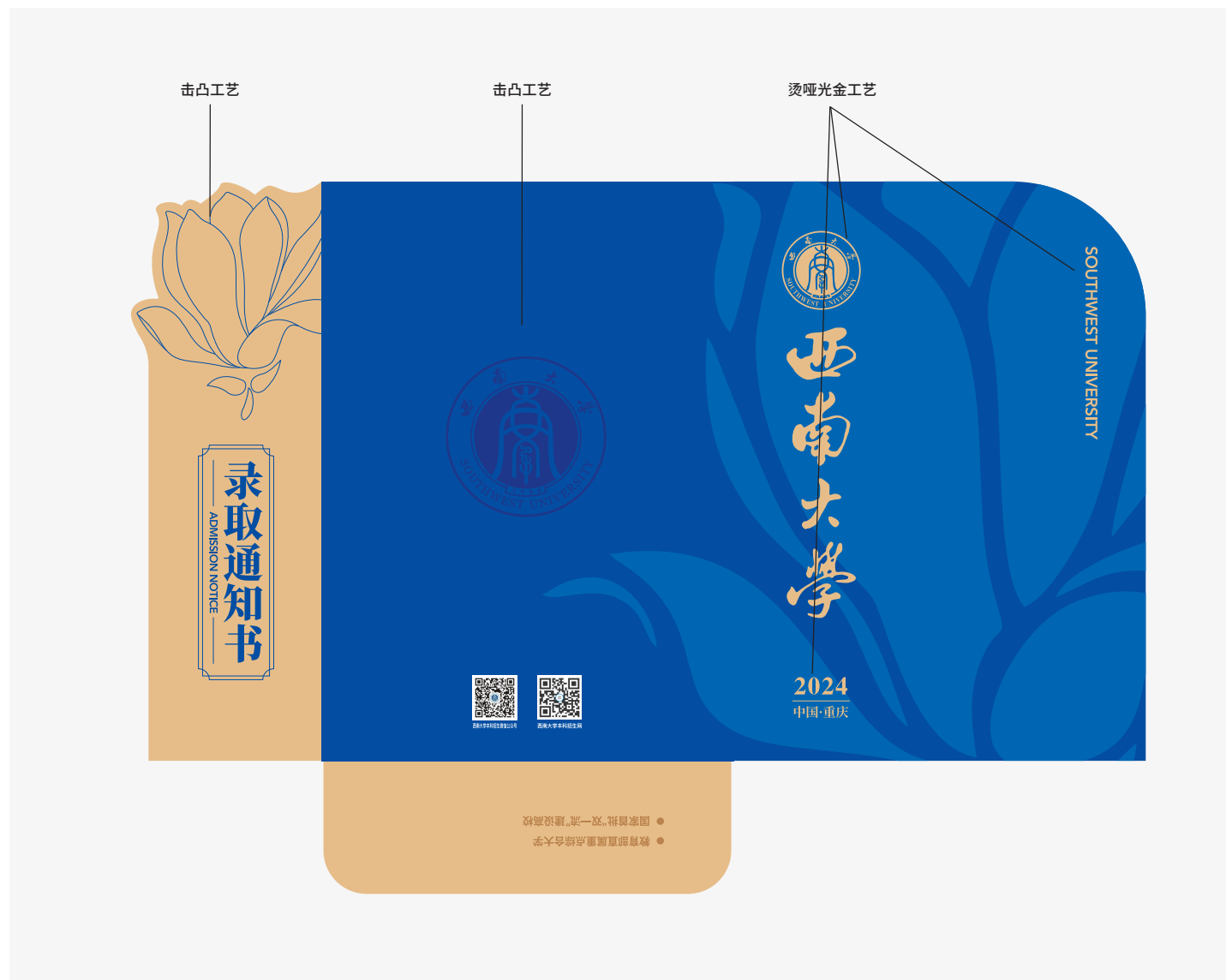
CMYK 35, 99, 100, 2
RGB 174, 33, 35

录取通知书是学校同意考生进入本校就读的重要通知文书,对其进行规范不仅便于学校管理,对于学校形象的形成和加强学校形象的整体化、统一化也有很大的影响。

材质:300g珠光纸

规格:210mm x 280mm

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷

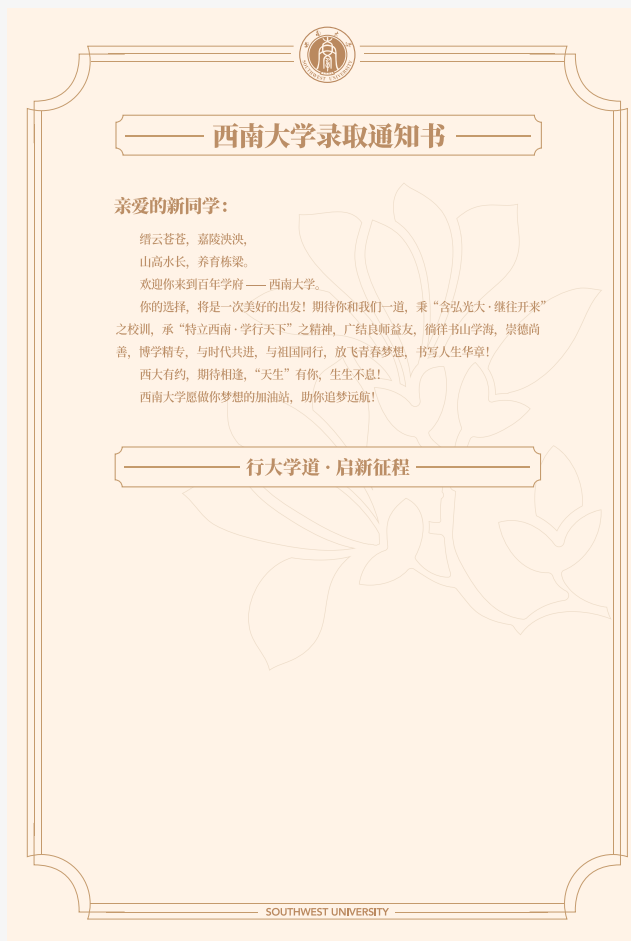


录取通知书是学校同意考生进入本校就读的重要通知文书,对其进行规范不仅便于学校管理,对于学校形象的形成和加强学校形象的整体化、统一化也有很大的影响。

材质:200g特种纸

规格:175mm x 250mm

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷



录取通知书是学校同意考生进入本校就读的重要通知文书,对其进行规范不仅便于学校管理,对于学校形象的形成和加强学校形象的整体化、统一化也有很大的影响。

材质:300g珠光纸

规格:210mm x 280mm

色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷



录取通知书是学校同意考生进入本校就读的重要通知文书,对其进行规范不仅便于学校管理,对于学校形象的形成和加强学校形象的整体化、统一化也有很大的影响。

材质:200g特种纸

规格:175mm x 250mm

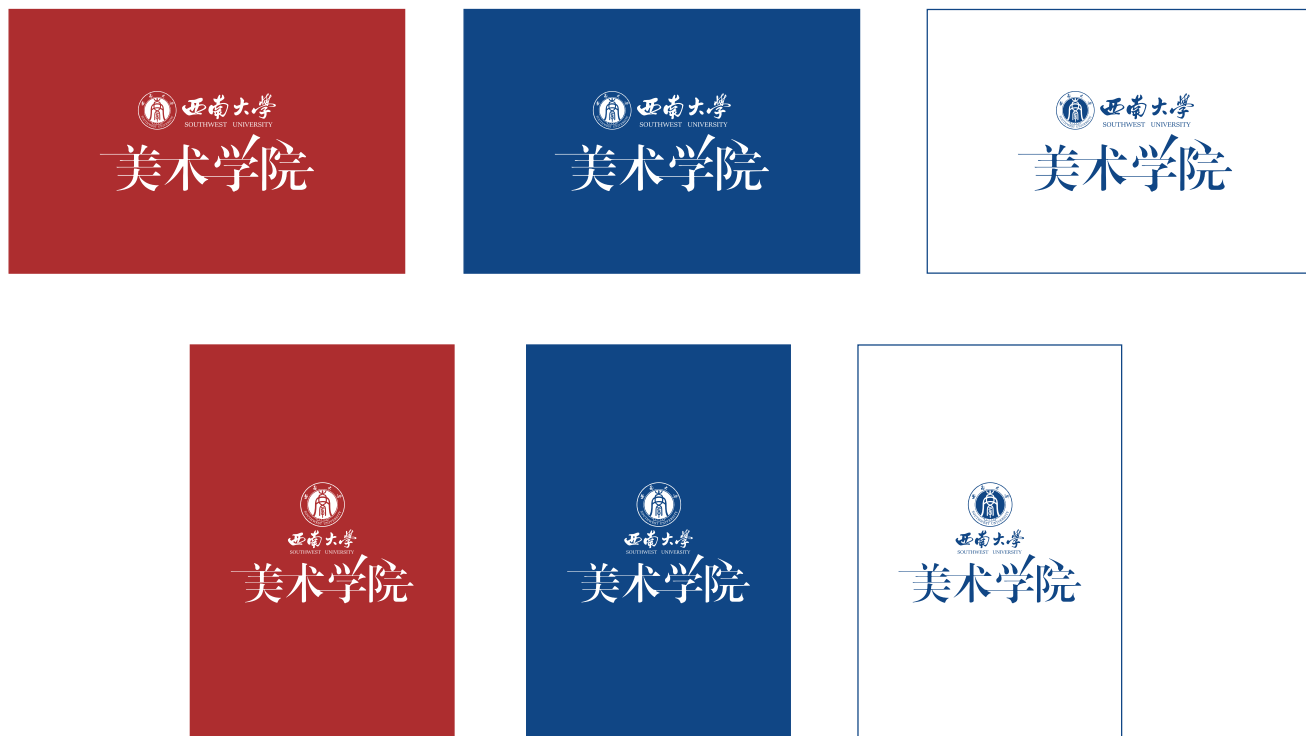
色彩:按规定标准色、辅助色应用,辅助色条专色印刷



学院(部)旗除按规定标准色、辅助色应用之外,可自行规定颜色,以便适用于不同场合。旗帜长宽比为3:2(2:3),旗帜有横式和竖式两种排列方式,其中横式院(部)旗的位置规范为校徽与横式中英文标准字左右组合与院(部)名居中上下排列,竖式院(部)旗的位置规范为校徽与横式中英文标准字上下组合与院(部)名居中上下排列。

规格:

横式 2880mm x 1920mm
2400mm x 1600mm
1920mm x 1280mm
竖式 1920mm x 2880mm
1600mm x 2400mm
1280mm x 1920mm



方向导示对公众起到方位指示导向的作用,是校园导示系统中的重要组成部分。

色彩:按规定标准色、辅助色应用



多方位路牌导示对公众起到方位指示导向作用,是校园导示系统中的重要组成部分。

色彩:按规定标准色、辅助色应用



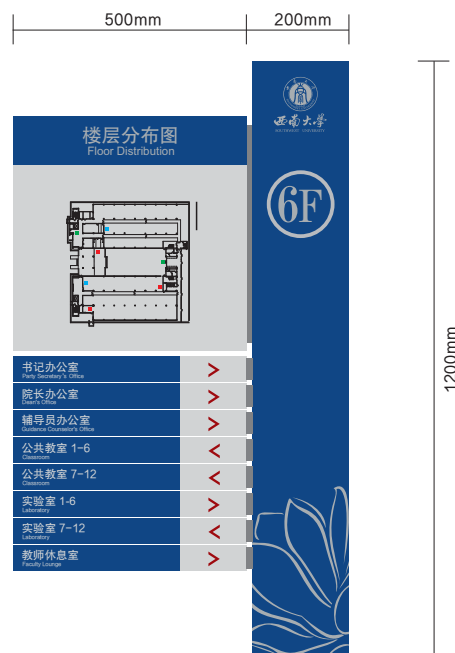
公共区域楼层总导示立于一楼大厅,是对各楼层功能分布情况的整体展示,是整个大楼的地图,除具有对公众的引导功能外,也能直观清晰地展现学校内部管理构架。

色彩:按规定标准色、辅助色应用



公共区域楼层导示是每个楼层独立的分布指示标志,以便引导公众进入相应办公部门或教室,是校园办公楼及教学楼导向系统的重要组成部分。

色彩:按规定标准色、辅助色应用



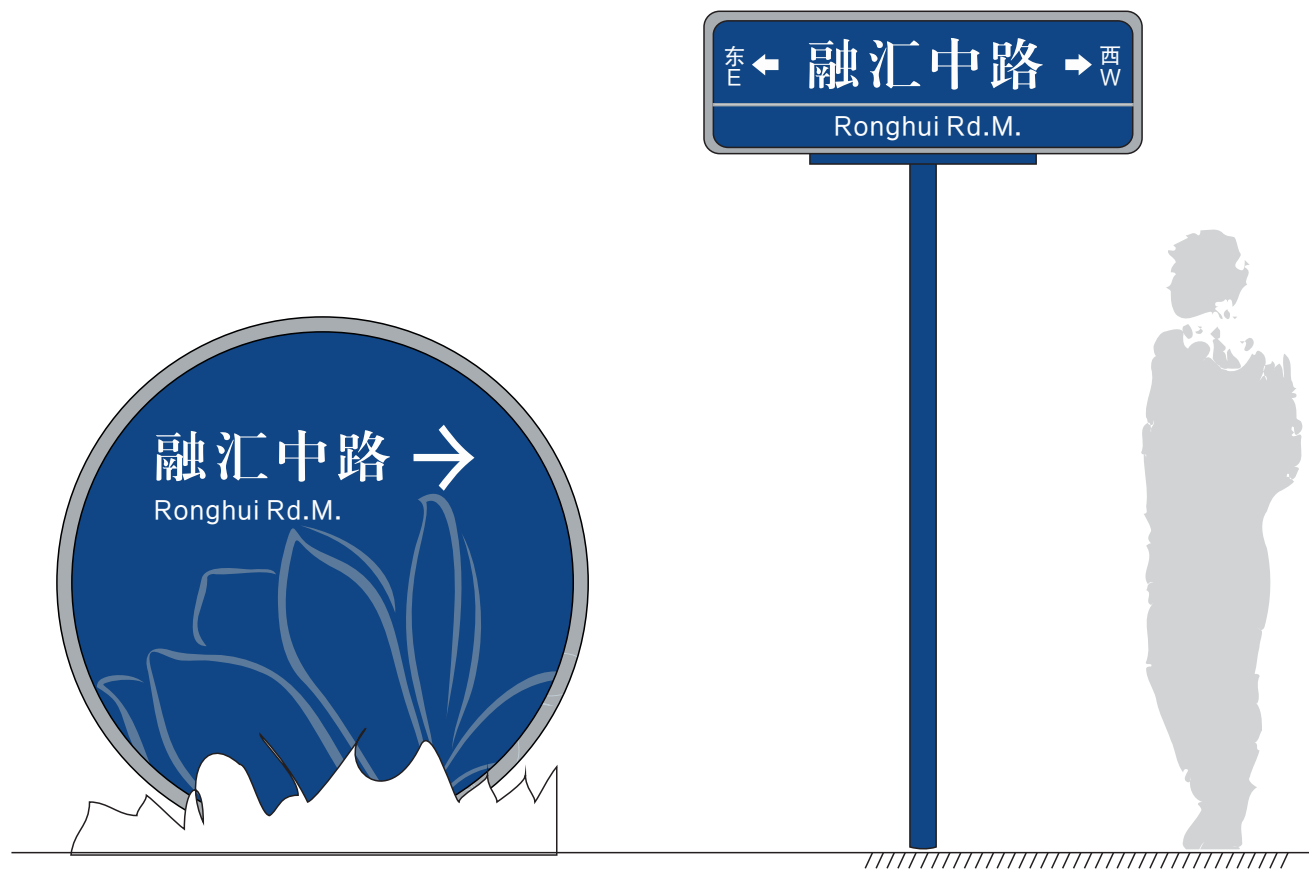
公共导向系统是学校对内、对外传达信息的表示符号,其功能为指示说明,同时也具有向公众展示校园文化特色的功能。

色彩:按规定标准色、辅助色应用



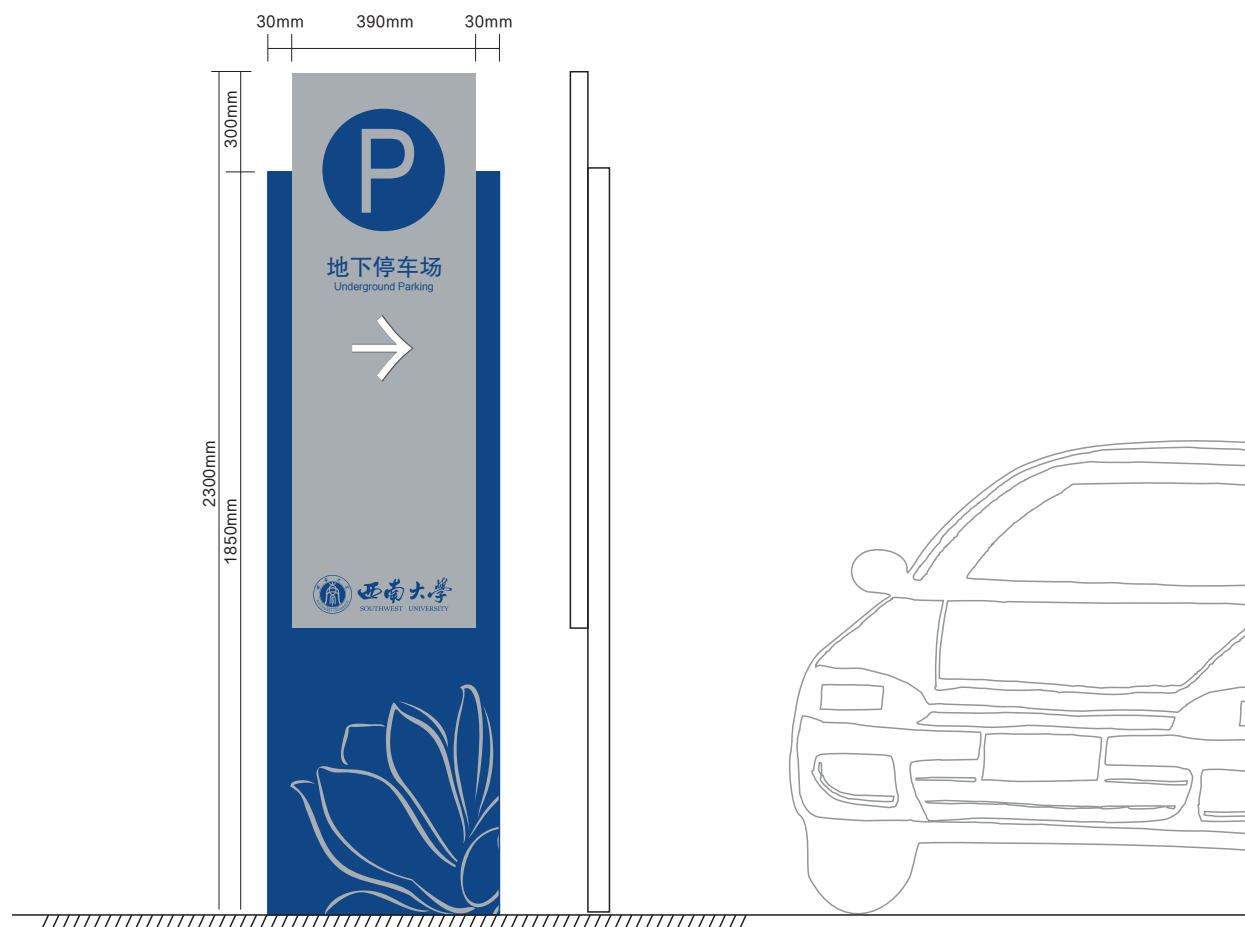
道路名称导示是校园内道路的名称指示，
对公众起到导向作用，是校园导示系统中的重
要组成部分。

色彩：按规定标准色、辅助色应用



停车场指示牌是立于停车地点的示意性标志,对进入学校的车辆停放起到提示和规范的作用。

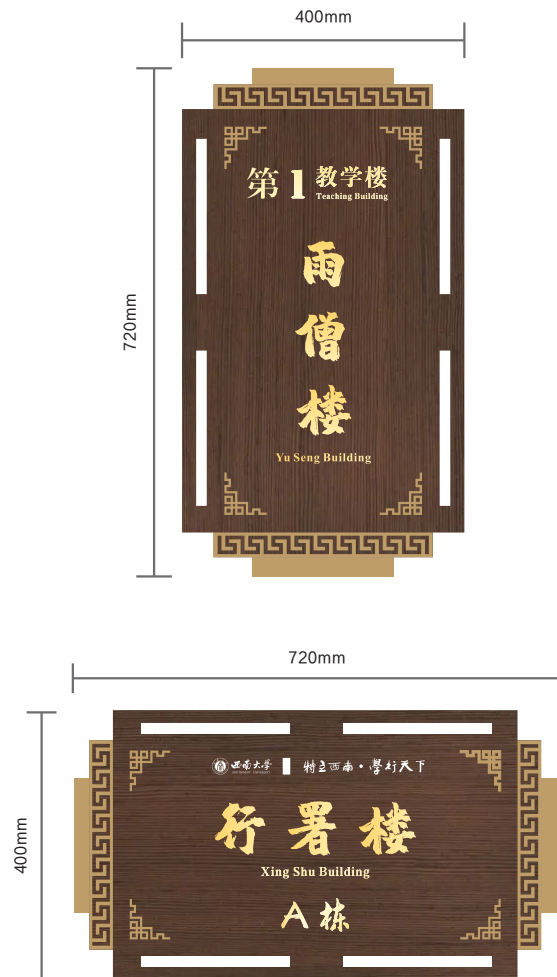
色彩:按规定标准色、辅助色应用



楼栋牌是指专门标明楼栋名称及编号等的标识牌,是校园办公楼及教学楼导向系统的重要组成部分。

色彩:按规定标准色、辅助色应用

挂牌



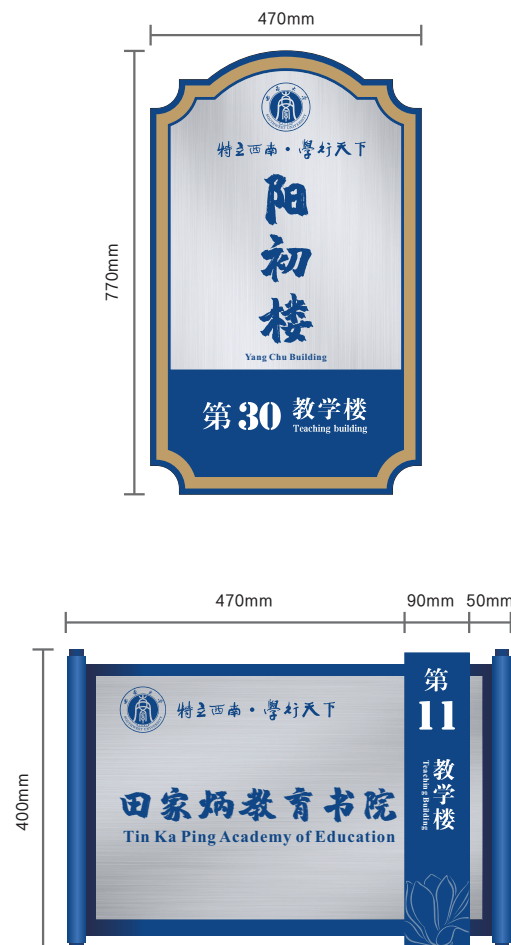
立牌



楼栋牌是指专门标明楼栋名称及编号等的标识牌,是校园办公楼及教学楼导向系统的重要组成部分。

色彩:按规定标准色、辅助色应用

挂牌



立牌

