


师资队伍/个人信息（样表）

姓 名	王念	性别	女	
职 称	讲师	系别	机械工程系	
学 位	硕士			
E-mail	wangnian@njau.edu.cn			
单位地址	南京市浦口区点将台路 40 号		邮编	210031
研究领域	视觉传达设计、工业产品造型设计			
社会兼职				
承担项目	1、第二批研究型教学试点课程项目，负责《视觉传达设计》课程建设； 2、第五批研究型教学试点课程项目，负责《设计色彩》课程建设； 3、2015 校级精品资源共享课程《视觉传达设计》、《设计色彩》； 4、上海沃森工具有限公司“激光十字仪造型设计”。			
学术成果	出版著作： 1. 编著《立体构成》，化学工业出版社，出版日期：2004-03 2. 参编《设计素描》，机械工业出版社，出版日期：2011-03 3. 参编《图形与字体设计基础》，机械工业出版社，出版日期：2011-04 主要论文： 1. 王念. 感觉创意空间与图形语言[J]. 艺术百家，2008. 4 2. 王念. 浅析设计教育主体的心理特征[J]. 南京师大学报（社会科学版），2008 3. 王念. 艺术设计教育应有效地利用博物馆资源[J]. 文教资料，2008. 5 授权专利： 1. 测距仪，外观设计专利，ZL201430351697.8			
奖励荣誉	1. 2009-2010 学年 大中华奖教金 2. 2010 年院级优秀班主任 3. 2010 届院级优秀毕业论文指导老师 4. 2014 年工学院第七届青年教师授课比赛二等奖			

Teaching staff/ Personal information

Name	Wangnian	Gender	Female	
Title	Lecturer	Department	Department of Mechanical Engineering	
Degree	Master			
E-mail	wangnian@njau.edu.cn			
Unit address	40, Dianjiangtai Road, Pukou District, Nanjing, PRC		Post code	210031
Research field	Visual communication design / Industrial product design			
Social appointments	aaa			
Research projects	<div>1. The second batch of research teaching pilot course project, responsible for "visual communication design" course construction</div> <div>2. The fifth batch of research teaching pilot course project, responsible for "design color" course construction</div> <div>3. 2015 excellent resource sharing course "visual communication design" and "design" color</div> <div>4. Design of laser cross shape instrument Shanghai Watson Tools Co. Ltd.</div>			
Academic achievements	<div>Publication work:</div> <div>1. "Three dimensional structure", chemical industry press, publication date: 2004-03</div> <div>2. "Design sketch", mechanical industry press, publication date: 2011-03</div> <div>3. "Graphics and font design foundation", mechanical industry press, publication date: 2011-04</div> <div>Main paper:</div> <div>1. Feel creative space and graphics language [J]. art, 2008.4</div> <div>2. Analysis of the psychological characteristics of the main body of design education [J]. Nanjing Normal University journal 2008</div> <div>3. The art design education should be the effective use of museum resources and [J]. data, 2008.5</div> <div>Authorized patent:</div> <div>range finder, design patent, ZL201430351697.8</div>			
Reward & honor	<div>1. 2009-2010 Greater China Scholarship</div> <div>2. 2010 excellent teacher in charge</div> <div>3. 2010 excellent graduation thesis guidance teacher</div> <div>4. 2014 Seventh Institute of technology young teachers teaching competition two prize</div>			