



姓名	胡登卫	性别	男	排名	5	国籍	中国
出生年月	1978年09月22日			出生地	陕西省安康	民族	汉族
身份证号	612401197809224136			归国人员	是	归国时间	2015年04月11日
技术职称	教授			最高学历	研究生	最高学位	博士
毕业学校	香川大学			毕业时间	2014年09月30日	所学专业	材料创造工学
电子邮箱	fx-cj@163.com			办公电话	0917-3566589	移动电话	15091571889
通讯地址	陕西省宝鸡市渭滨区高新大道1号					邮政编码	721013
工作单位	宝鸡文理学院					行政职务	化学化工学院院长
二级单位	化学化工学院					党派	中国共产党
完成单位	宝鸡文理学院					所在地	陕西宝鸡
						单位性质	高等院校
参加本项目的起止时间		自 2013年01月01日 至 2021年06月30日					
对本项目技术创造性贡献： 研发了适用于扣件及轨枕的钛酸钡基柔性压电储能材料，研发了基于钛酸钡基柔性压电薄膜的减振垫轨道减振措施性能监测装置，对创新点2、3做出了贡献。							
曾获科技奖励情况： 1、2016年度，陕西省人民政府“科学技术进步奖”三等奖，基于原位拓扑转换具有特定晶面的纳米光电陶瓷材料的研究，排名2，2016-3-101-R02							
声明：本人同意完成人排名，遵守《陕西省科学技术奖励方法》及其实施细则的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守陕西省密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，保证积极配合调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。承诺该项目是本人本年度提名的唯一项目。 本人签名： 年 月 日				完成单位声明：本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。 工作单位声明：本单位对该完成人被提名无异议。 单位（盖章） 年 月 日			



单位名称	宝鸡文理学院				
排 名	4	法定代表人	郭霄鹏	所 在 地	陕西宝鸡
单位性质	高等院校	传 真	0917-3566233	邮政编码	721013
通讯地址	陕西省宝鸡市高新大道1号				
联 系 人	周瑜	单位电话	0917-3565163	移动电话	18292765283
电子邮箱	kjc3368919@163.com				

对本项目科技创新和应用推广情况的贡献：

主要对创新点2和创新点3做出了贡献，具体如下：

- (1) 研发了适用于扣件及轨枕的钛酸钡基柔性压电储能材料。
- (2) 研发了基于钛酸钡基柔性压电薄膜的减振垫轨道减振措施性能监测装置。

声明：本单位同意完成单位排名，遵守《陕西省科学技术奖励方法》及其实施细则的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，保证积极配合调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。

法定代表人签名：

单位（盖章）

年 月 日

年 月 日