

1) 教师荣誉

(1) 段金娟

荣誉奖励

- (1) 2017 年天津工业大学青年教师讲课大赛二等奖；
- (2) 2015 年天津工业大学优秀教学质量奖二等奖；
- (3) 2014 年天津工业大学青年教师讲课大赛三等奖；
- (4) 2014 年北京市"金点子"创意活动先进工作个人；
- (5) 2014 年北京市"金点子"创意活动论文类二等奖。

(2) 马彧

荣誉奖励

- (1) 2018 年获第十四届光华龙腾奖中国设计贡献奖---银质奖章；
- (2) 2019 年获中国产学研合作创新奖；
- (3) 2019 年获中国纺织工业联合会“纺织之光”教师奖；
- (4) 2017 年获中国纺织工业联合会纺织教育教学成果二等奖:突出纺织装备特色的工业设计教学体系构建与实践,第一完成人；
- (5) 2019 年获 DESIGN INTELLIGENCE AWRD 2019(中国设计智造大奖)-佳作奖；
- (6) 2019 年天津工业大学我最喜欢的研究生导师；
- (7) 天津工业大学教学名师。



教学名师

教师	称号	授予单位	授予年份
省部级教学名师	杨建成	天津市教育委员会 Tianjin Municipal Education Commission	2014
	杨素君	天津市教育委员会 Tianjin Municipal Education Commission	2019
校级教学名师	李新禹	天津工业大学 TGU	2009
	赵慎宏	天津工业大学 TGU	2015
	杜玉红	天津工业大学 TGU	2015
	马彧	天津工业大学 TGU	2017
	何俊杰	天津工业大学 TGU	2017
刘国华	天津工业大学 TGU	2020	



团队名称	类型	负责人	授予年份
机械设计系列课程教学团队 Mechanical design course series lecturing team	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	杨世明	2010
机械制图教学团队 Mechanical drawing lecturing team	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	杨素君	2010
机械制造技术系列课程教学团队 Mechanical manufacturing technology course series lecturing team	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	尹明富	2010
机械制造基础实验实践教学团队 Mechanical foundation experiment practice lecturing team	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	金国光	2013
机电专业实验实践教学团队 Experimental practice teaching team of mechanical and electrical specialty	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	杜玉红	2020
机械工程专业纺织机械系列课程教学团队 Teaching team of textile machinery series courses for Mechanical Engineering Specialty	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	杨建成	2020
机械原理与机械设计教学团队 Teaching team of mechanical principle and mechanical design	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	温淑鸿	2020
机械装备工业设计教学团队 Teaching team of mechanical equipment industrial design	天津工业大学团队 TGU lecturing teams	马彧	2020

(3) 杨爱慧

荣誉奖励

- (1) 2019 年天津工业大学优秀共产党员；
- (2) 2019 年天津工业大学青年教师教学竞赛(文科组)二等奖；
- (3) 2019 年天津市设计学学会先进会员；
- (4) 2019 年第二届“津盟杯”家具设计大赛,优秀指导教师奖；
- (5) 2017 年“纺织之光”中国纺织工业联合会纺织教育教学成果二等奖,第三完成人。

(4) 董九志

荣誉奖励

- (1) 2018 年天津市专利金奖(编号: 20172J-009-08):碳纤维多层角联织机送经装置;排名第 8
- (2) 2012 年中国纺织工业联合会科技进步二等奖(编号: J-2012-2-40-R10)浓碱浓度在线检测与自动配液控制技术;排名第 10
- (3) 2018 年天津市级教学成果二等奖:以纺织工业发展需求为导向的机械工程专业人才培养的改革与实践;排名第 6
- (4) 2015 年中国纺织工业联合会教学成果二等奖(编号: 2015-GJ-026):立足纺织机械设计卓越班工程师培养创建校企合作育人平台的研究与实践;排名第 4

(5) 赵方方

荣誉奖励

- (1)2014 年获天津市教委市教委第四届优秀调研成果三等奖。获奖名称:天津市全日制专业型硕士培养质量保障机制研究。奖励来源:天津市教育委员会
- (2) 2016 年结题的校级“师生合作”课题和获成果鼓励奖,项目名称:基于移动互联网的管理科学基础教学资源(2014-SZH-36)s.2017 年获得天津工业大学第十二届学生课外学术科技作品竞赛优秀指导教师称号。

(6) 张帆

获奖及指导学生奖项

- (1) 2012 年指导学生参加全国大学生工业设计大赛二等奖
- (2) 2012 年获校级创新实践讲课比赛优秀奖
- (3) 2019 年指导学生参加获得中国好设计奖
- (4) 2018 年指导学生参加全国大学生机械创新设计大赛天津赛区二等奖
- (5) 2012.9 指导本科生作品获得全国大学生工业设计大赛三等奖,天津市大学生计算机能力应用竞赛二等奖

(7) 陈永超

荣誉奖励

- (1) 2017 年获得“纺织之光”教学成果二等奖,省部级,第二完成人
- (2)获得天津市大学生工业设计竞赛一等奖 2 项,二等奖 5 项。

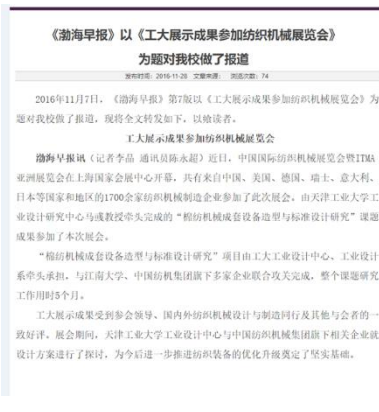
2) 相关新闻报道

相关新闻报道共计 14 项，按照其时间顺序如下所示

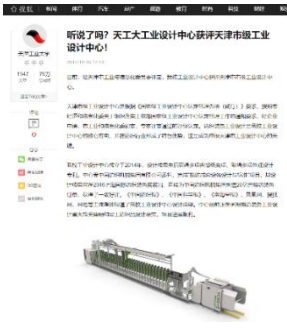
- (1) 全球纺织网（棉纺机械成套设备与标准设计研究项目获进展 2016-7-21 <https://www.tnc.com.cn/info/c-001001-d-3580358.html>)
- (2) 科学网（天津工大首台样机工业设计定型与标准通过验收 2016-8-4 <http://news.sciencenet.cn/htmlnews/2016/8/352911.shtm>)
- (3) 中国科学报（天津工大首台样机工业设计定型与标准通过验收 2016-8-5 <https://www.antpedia.com/news/88/n-1346788.html>)



- (4) 中国技术市场报（首台棉纺织成套设备工业设计定型验收 2016-8-9 <https://news.tjpu.edu.cn/2016/0830/c666a19808/page.htm>)
- (5) 渤海早报（工大展示成果参加纺织机械展览会 2016-11-7 <https://news.tjpu.edu.cn/2016/1128/c666a23313/page.htm>)
- (6) 天津教育报（天津工大科研成果亮相中国国际纺织机械展览会 2016-11-11 <https://news.tjpu.edu.cn/2016/1212/c666a23880/page.htm>)



- (7) 搜狐网（听说了吗？天工大工业设计中心获评天津市级工业设计中心！2017-11-15 https://www.sohu.com/a/204579806_288978)
- (8) 央广网（天津展区亮相首届工业设计展获得优秀搭建奖 2017-12-26 http://www.cnr.cn/tj/jrtj/20171226/t20171226_524076286.shtml)
- (9) 搜狐网（第十四届光华龙腾奖颁奖典礼-中国设计贡献奖获奖名单 2018-12-14 https://www.sohu.com/a/282100244_100200076)



马彧
天津工业大学教授
关键词: 在纺织机械制造领域探索设计突破

- (10) 搜狐网 (高歌猛进! 天津工业大学近期捷报频传! 2018-12-20 https://www.sohu.com/a/283362857_288978)
- (11) 纺织网 (天津工业大学教授马彧获颁光华龙腾奖 2018-12-24 <http://info.texnet.com.cn/detail-729026.html>)
- (12) 搜狐网 (天津工大教授获光华龙腾奖 2019-1-4 https://www.sohu.com/a/286687029_355408)



- (13) 纺织之光推广平台 (“纺织之光” 2019 年度中国纺织工业联合会教育奖获奖师生事迹汇编 2019-12-13 <http://www.fzzgtg.org.cn/xwzx/3521.jhtml>)
- (14) 腾讯网 (纺织领域 26 个产品进入中国工业设计奖复评 2020-11-13 <https://new.qq.com/omn/20201113/20201113A00HBW00.html>)



3) 获奖证书

