

附件 2

广东省高等学校优秀青年教师培养计划 期满考核报告

考核对象姓名： 李志军

所在高校名称： 深圳职业技术学院

联系电话： 0755-26731625

考核日期： 2016.11



广东省教育厅制

填写说明

1. 填写要严肃认真、实事求是、内容详实、文字精炼。
2. 学校类型分为：本科院校和高职院校两类；项目类别分为：人文社科、理科、工科、农科、医科五类。以上分类必须填写。
- 3 “专业技术职务”指受聘的专业技术工作岗位，如教授、副教授、研究员、副研究员等。
4. 所属一级、二级学科按照《中华人民共和国学科分类与代码简表（国家标准 GBT 13745-2009）》填写。
5. 如无特殊说明，本表各栏不够填写时，可自行加页。
6. 《期满考核报告》原件（盖学校印章，用 A4 纸双面打印，左侧加封面装订成册）一式 1 份由学校报送，并由学校负责通过系统填报有关数据和上传《期满考核报告》原件 PDF 格式电子版。

姓名	李志军	身份证号	132 [REDACTED]		
工作单位	深圳职业技术学院	所属一级学科	材料科学	所属二级学科	金属材料
入选本培养计划培养起止时间	2014年3月20日至2017年3月19日				

培 养 期 目 标 任 务 完 成 情 况

本人按照《申报书》和《计划合同书》制定的目标任务、验收指标对自己培养期内的工作总结如下：

计划合同书目标任务及验收指标	完成的情况
教学工作： 1. 承担 1-2 门专业基础课程的教学工作，教学工作量饱满。 2. 公开发表教研论文 1-2 篇；	<ul style="list-style-type: none"> ● 培养期内完成了“科技改变世界”、“电工基本技能实训 B”、“激光加工及应用”、“蜡艺”课程的教学工作，工作量年均约 480 学时； ● 已发表一篇教研文章：“使用通用机床的零件加工的课程教学内容探讨”； ● 参与完成了 2013 年校级教育教学教研项目 1 项：科学素养类系列通识课的设置与开发。
科研工作： 1. 主持完成校级科研项目 1 项； 2. 完成广东省优秀青年教师培养计划项目 1 项； 3. 作为第一作者，在国内外公开发行的学术刊物上发表学术论文 2-3 篇； 4. 主持 1 项横向课题或争取申请 1 项市级以上的科研课题。	<ul style="list-style-type: none"> ● 主持完成校级青年创新项目“锂离子电池富锂锰基正极材料的制备及性能研究” 1 项（5.6 万）； ● 主持的 2013 年广东省优秀青年教师培养计划项目“锂离子电池富锂锰基正极材料的制备及性能研究”项目进入结题验收阶段（30 万）； ● 主持完成了横向课题：“锂离子电池正极材料磷酸锰锂的制备工艺研究” 1 项；（5 万） ● 发表科研论文 6 篇，其中第一作者发表 2 篇； ● 申请并取得实用新型专利授权一项“一种组合机床”。
学科专业建设： 1. 编写出版 1 部全国规划教材； 2. 完成 2010 年度国家精品课程“使用通用机床的零件加工”的建设工作； 3. 主持建设 2013 年度国家精品资源共享课“使用通用机床的零件加工”课程	<ul style="list-style-type: none"> ● 编写并出版“十二五”规划教材 1 本：“使用通用机床的两件加工” 高等教育出版社（2016.06）；编写普通教材 2 本，分别是：“现代车工实用实训”、“现代铣工实用实训” 西安电子科技大学出版社（2015.02） ● 作为国家精品课程“使用通用机床的零件加工”的负责人，积极进行基于工作过程的课程改革，不断完善和更新课程资源；主持建设国家精品资源共享课“使用通用机床的零件加工”课程； ● 作为第二参与人完成教育部专业教学资源库建设项目的两项子项目：“使用通用机床的零件加工”（38 万）和“普通机床的零件加工技术”（30 万）。

其他工作：完成学校规定的公共服务工作量。	已完成学校规定的公共服务工作量
----------------------	-----------------

本人签名：李志军 2016年11月5日

学校支持情况

(包括人才培养的支持措施和经费支持情况)

- 工作条件：学校为本人提供良好的办公条件，在培养期内可向学校申请安排半年的学术假，学术假视为在岗工作；
- 生活条件：享受学校按照国家规定提供的工资、保险、福利等待遇；
- 其他条件：学校除对培养对象在培养期内的教学或科研工作予以优先支持（含项目助手、仪器设备、场地、图书资料等）外，还优先安排培养对象到国内外重点高校或科研机构进修或协作科研。

本人签名：李志军 2016年11月5日

发表论文和出版著作数量（第一作者或通讯作者）						
国际期刊	国内期刊	著作	SCI 收录	EI 收录	ISTP 收录（特邀）	
	2	3		1		
主持科研项目数						
	国际合作项目	国家科技计划项目	国家自然（社会） 科学基金	国务院部门项目	地方政府项目	企事业单位委托项目
已完成						1
正承担					1	
技术成果转化			本人获奖数			
项目数	产生效益（万元）	国家级	省级	市级	校级	
					3	
专利情况			参加 3 个月以上的国（境）外访学研修次数	参加国际交流学术会议次数		
授权专利	国内发明专利	国际发明专利				
1						
人才发展情况（填写入选年份）						
国家千人计划	国家特支计划	国家杰出青年基金	长江学者特聘教授	长江学者讲座教授	青年长江学者	
广东省引进领军人才	珠江人才计划	广东省特支计划	广东省扬帆计划	珠江学者特聘教授	青年珠江学者	
其他省级以上人才项目	（项目名称）					
	（入选年份）					
学校培养经费投入（万元）						
0						

同行专家考核意见

(学校组织同行专家组成考核组对培养对象进行考核)

李志军同志认真遵循培养协议,超额完成合同预定的目标任务,教学、科研、公共服务工作有质有量,同意期满考核通过。

专家签名:

魏红英

2016年12月4日

所在单位考核结论

单位盖章:

年 月 日

同行专家考核意见

(学校组织同行专家组成考核组对培养对象进行考核)

李志军老师在培养期间在教学、科研与社会公共服务方面所取得的成果已达到培养计划培养协议书所提出的目标，因此，同意其期满合格。

专家签名：李志军

2016年12月14日

所在单位考核结论

单位盖章：

年 月 日

同行专家考核意见

(学校组织同行专家组成考核组对培养对象进行考核)

李志军同志在广东省高等学校优秀青年教师培养期间，完成教学科研任务，承担多项科研项目，达到预期培养目标，同意期满考核合格。

专家签名：

2016年12月14日

所在单位考核结论

单位盖章：

年 月 日

同行专家考核意见

(学校组织同行专家组成考核组对培养对象进行考核)

李志军老师在培养期间，完成了培养计划
并撰写专著3部。科研成果也倍超计划
论文数量。因此，同意期满考核合格。

专家签名：

李志军

2016年12月14日

所在单位考核结论

单位盖章：

年 月 日

同行专家考核意见

(学校组织同行专家组成考核组对培养对象进行考核)

李志军老师按照省优秀青年教师培养计划的合同书要求，在教学工作中承担教学和实训建设任务，并发表教改论文1篇；在科研工作中，完成科研项目3项，发表科研论文6篇；在学科专业建设中，编写教材3本，主持完成国家共享课1门。达到目标任务及验收指标，同意其期满合格。

专家签名：

陈素芳

2016年12月14日

所在单位考核结论

单位盖章：

年 月 日

同行专家考核意见

(学校组织同行专家组成考核组对培养对象进行考核)

专家签名:

年 月 日

所在单位考核结论

李志军老师圆满完成培养任务，期满考核结果为良好，同意结题。

