

编号: 20180101123JC

吉林省科技发展计划项目任务书

计划类别: 自然科学基金

项目类别: 自然科学基金(学科布局项目)

支持领域: 医学

管理处室: 基础处

项目名称: 氨基活化的碳纤维增强聚醚醚酮种植体力学及骨整合性能研究

承担单位(加盖公章): 吉林大学

项目负责人: 赵静辉 电 话: 13756663818

固定电话: 0431-88796025 传 真: 0431-88975348

邮 编: 130021 电子邮箱: zhaojh_1986@126.com

通讯地址: 长春市清华路1500号吉林大学口腔医院

参加单位(加盖公章):

组织部门(单位)(加盖公章): 吉林省科学技术厅

吉林省科学技术厅

二〇一二年九月制

省级项目

吉林省教育厅“十三五”科学技术项目 项 目 合 同 书

合同编号：JJKH20190096KJ

项 目 名 称：姜黄素促进下牙槽神经修复及新骨形成的研究

承担单位（乙方）：吉林大学 赵静辉

起 止 年 月：2019 年 01 月 — 2020 年 12 月

项 目 经 费：2.5万元

学 科 门 类：(1003)口腔医学

研 究 类 别：应用研究

成 果 形 式：论文

吉 林 省 教 育 厅

项目编号	2018J072
------	----------

评审编号:_____

吉林省卫生与健康技术创新项目 申请书（合同书）

项目来源 1. 重点实验室☐ 2. 重点专科☒ 2. 特色专科☐ 3. 培养对象☐ 4. 其他☐

所属学科 _____ 口腔矫形学

项目名称 氨基活化的聚醚醚酮种植体的力学及生物学性能研究

申 请 者 _____ 赵静辉

承担单位 _____ 吉林大学

申请日期 _____ 2018 年 5 月 21 日

项目编号： 2019C051-2

2019 年省预算内基本建设资金 (创新能力建设-高技术产业部分) 任务书

项目类别： 产业技术研究与开发

项目名称： 氨基活化的碳纤维增强聚醚醚酮种植体的力学及生物学性能研究

起止年限： 20 19 年 1 月 至 20 20 年 12 月

承担单位： 吉林大学

项目负责人： 赵静辉 电话： 0431-88796025 传真： 0431-88975348

项目联系人： 赵静辉 电话： 0431-88796025 传真： 0431-88975348

通讯地址： 吉林省长春市朝阳区清华路 1500 号吉林大学口腔医院

主持部门（单位）： 吉林大学

负责人 周强 电话：

联系人： 张文超 电话： 0431-85167489

传 真： 0431-85167420 电子邮箱： kjcgxk@jlu.edu.cn

组织部门（单位）： 省发展改革委

填报时间： 2019 年 2 月 25 日

吉林省发展和改革委员会

二〇一九年一月制

课题编号	2019036
------	---------

2019 年度吉林省中医药科技项目 任务书

课题名称 姜黄素对下牙槽神经损伤修复及拔牙窝愈合影响的研究

负 责 人 赵静辉

承担单位（盖章） 吉林大学

吉林省中医药管理局

二〇一九年制