



| | |
|--------|--------------------|
| 项目批准号 | E1970940 |
| 申请代码 | E1405 |
| 归口管理部门 | |
| 依托单位代码 | 10087105A0031-0054 |



819709401002124

国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别: 面上项目

亚类说明: _____

附注说明: _____

项目名称: Tet介导DNA去甲基化促进牙周组织缺损修复及其分子机制研究

直接费用: 66万元 执行年限: 2020.01-2023.12

负责人: 杨瑞莉

通讯地址: 北京市海淀区中关村南大街22号正陆科

邮政编码: 100081 电 话: 010-82196627

电子邮件: rui1iyangabc@163.com

依托单位: 北京大学

联系人: 鲍锦涛 电 话: 62751449

填表日期: 2019年08月16日

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.002.124



| | |
|--------|--------------------|
| 项目批准号 | B1600865 |
| 申请代码 | B1405 |
| 归口管理部门 | |
| 依托单位代码 | 10087103A0031-0054 |



国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别: 青年科学基金项目

亚类说明: _____

附注说明: _____

项目名称: 牙龈炎中B25调控牙龈干细胞功能及分子机制的研究

直接费用: 20万元 执行年限: 2017.01-2019.12

负责人: 杨瑞莉

通讯地址: 北京市海淀区中关村南大街22号正畸科

邮政编码: 100081 电 话: 010-82196627

电子邮件: rui1iyangabc@163.com

依托单位: 北京大学

联系人: 刘超 电 话: 62751449

填表日期: 2016年08月30日

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.006.041

| | |
|-------|---------|
| 所属学科组 | 所属亚学科组 |
| 医药科学 | 基础医学与临床 |

| |
|---------|
| 资助编号 |
| 7182182 |

北京市自然科学基金资助项目 任务书（面上项目）

项目名称：TET 介导去甲基化调控间充质干细胞组织再生及其机制研究

负责人：杨瑞莉

依托单位：北京大学口腔医院

资助金额：20 万元

起止年月：2018.1 至 2020.12

填写日期：2018-02-26

北京市自然科学基金委员会办公室

2018 年



中国科学技术协会

China Association for Science and Technology

青年人才托举工程

YOUNG ELITE SCIENTISTS SPONSORSHIP
PROGRAM BY CAST

— 入选证书 —

CERTIFICATE OF RECOGNITION

杨瑞莉

Ruili Yang

No.YESS20170089

密级：公开

国家科技重大专项（民口）课题任务合同书

| | |
|-----------------|-------------------------|
| 专项名称： | 艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治 |
| 指南方向： | 三病精准诊治新技术和新方案研究 |
| 课题编号： | 2018ZX10302-207 |
| 课题名称： | 乙肝相关肝病的干细胞治疗及新型免疫治疗技术研发 |
| 课题责任单位 （公章）： | 第二军医大学东方肝胆外科医院 |
| 课题负责人： | 张培霖 |
| 起止年限： | 2018年1月至2020年12月 |

中华人民共和国科学技术部

二〇一八年

ZX 2018ZX10302-207_2018 2018-11-23 11:11:36

