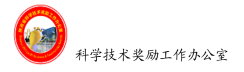


附表1

完成人合作关系说明

该项目两位完成人的工作单位均为西北农林科技大学,且为长期合作关系,两人共同承担完成了国家自然科学基金等科研项目。其中,第二完成人母海钵,在2011年-2016年期间为第一完成人段金友教授的博士研究生,之后留校工作,合作发表代表性论文2、3、4、5。

第一完成人签名:



完成人合作关系情况汇总表

九风八百仆大尔月九仁心仪						
序 号	合作 方式	合作者/项 目排名	合作起始时间	合作完成时间	合作成果	证明材料
1	论合	段金友/1, 母海钵/2	2016.6.20	2020.12.31	Synthesis of hyaluronan-a mikacin conjugate and its bactericidal activity against intracellular bacteria in vitro and in vivo; Chitosan conjugation enables intracellular bacteria susceptible to aminoglycosid e antibiotic; Pathogen-targ eting glycovesicles as a therapy for salmonellosis; Novel moisture-pres erving derivatives of hyaluronan resistant to hyaluronidase and protective to UV light	对应代表性论文2、3、4、5。

承诺: 本人作为项目第一完成人,对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责,特此声明。

第一完成人签名:

JAS B