

# 韦光辉



## 姓名

职称职务：博士/讲师

学科专业：畜牧学

出生年月：1982.11.20

## 联系方式

办公地址：动物科技学院 E507 办公室

办公电话：13673523961

电子邮件：[weiguanghui2006@163.com](mailto:weiguanghui2006@163.com)

通讯地址：河南省新乡市红旗区华兰大道东段河南科技学院

## 学习和工作简历

2014/09---至今， 河南科技学院，动物科技学院，讲师

2010.09---2014.06 扬州大学，博士，动物发育生物学

2007.09---2010.06 河南科技大学，硕士，动物遗传育种与繁殖

2005.09---2007.06 河南科技大学，动物医学，学士

2002.09---2005.06 河南农业大学农业职业学院，动物养殖与疾病防治

## 主要教学情况

主要承担本科课程《家禽生产学》及《畜牧业经济管理》教学工作。

## 主要研究方向

动物发育及基因表达调控机制研究。

## 主要承担项目

Elf-1 和 AP-2 调控 Sox2 基因转录水平的研究，河南科技学院高层次  
人才科研项目（206010615004），主持

## 代表性论著

代表性论文：

韦光辉，左其生，李东，等. 徐淮山羊 c-Myc 基因启动子的克隆及其功能的初步分析，畜牧兽医学报，2014，45(4): 533-540.

韦光辉，朱睿，刘志勇，等. 徐淮山羊 Sox2 基因启动子的克隆及其活性的初步分析，中国畜牧杂志，2014，50(7): 5-10.

韦光辉，李东，左其生，等. 徐淮山羊 Oct4 基因启动子功能的初步分析，遗传，2014，36(8):793-799.

Yin YH, Li BC, Wei GH, et al. Xuhuai goat H-FABP gene clone, subcellular localization of expression products and the preparation of transgenic mice. DNA Cell Biol, 2012, 31(5): 753-760.

代表性著作：

生态养鹅实用新技术，河南科学技术出版社，主编  
动物生产学，中国农业大学出版社，第三主编

## 主要奖励荣誉

无