## 2019 年科研成果情况

2019 年科研获奖共 16 项, 共发表论文 94 篇, 其中收录文章 (SCI EI CSCD-核心库) 21 篇, 中文核心 25 篇, 其他期刊论文 48 篇。主编著作 9 部。获国家发明专利 6 项。

表 1 科研获奖

项目类别	等级	数量	负责人		
河南省中医药科技成果奖	一等	1 项	郝莉		
河南省教育厅优秀科技论文奖	一等	3 项	张小莉、王瑾瑾、张紫娟		
	二等	1 项	徐学琴		
河南省教育厅理论研究成果	一等	1 项	夏金婵		
	二等	1 项	孙颖		
河南省教育厅创新应用成果	一等	1 项	高爱社		
	二等	1 项	崔姗姗		
河南省社科联调研课题	一等	3 项	李倩、赵献敏、张小莉		
河南省社科普及规划项目优秀成果 奖	一等	2 项	禄保平、刘旭初		
河南省社会科学界联合会优秀成果	特等	1 项	梁润英		
河南省首届科普微视频大赛	三等	1 项	李淑燕		
总计	16 项				

## 表 2 授权专利

序号	专利名称	授权专利 类型	专利号	申请日期	授权日 期	第一发 明人
1	一种用于治疗糖尿病后 抑郁症的中药	发明专利	ZL201610226 545. 3	2016. 4	2019. 1 0. 18	李晓冰
2	一种预防小儿流行性感 冒的中药香囊	发明专利	ZL201610252 320. 5	2016. 4	2019. 1 0. 15	李晓冰
3	一种用于治疗脾肾阳虚型发作性睡病的中药组合物及制备方法	发明专利	ZL201410344 122. 2	2014. 0 7. 17	2019. 0 8. 30	郑攀
4	一种治疗小儿遗尿症的 敷脐药物	发明专利	ZL201010572 713. 7	2010. 1 2. 13	2019. 0 8. 27	郑攀
5	一种治疗肺鳞癌和小细 胞肺癌的中药复合物	发明专利	ZL201610844 140. 6	2016. 0 9. 23	2019. 1 0. 15	司富春
6	一种老鹳草多糖及低聚 糖的制备方法及应用	发明专利	ZL201710119 157. X	2017. 0	2019. 0	张明昊