

## 国家重点研发计划“生殖健康及重大出生缺陷防控研究”重点专项（增补任务） 2018年度拟立项项目公示清单

序号	项目编号	项目名称	项目牵头承担单位	项目负责人	中央财政经费 (万元)	项目实施周期 (年)
1	SQ2018YFC100236	排卵异常的发生机制及临床干预研究	浙江大学	朱依敏	2188	2018-2021
2	SQ2018YFC100227	原始生殖细胞的命运决定、迁移和归巢机制	中国科学院动物研究所	陈大华	2263	2018-2021
3	SQ2018YFC100266	生殖细胞染色体行为的分子调控	山东大学	张亮然	3099	2018-2021
4	SQ2018YFC100244	精子发生的调节机制	南通大学	孙斐	2605	2018-2021
5	SQ2018YFC100269	人类精子成熟关键分子的作用机制和临床转化研究	山东大学	高建刚	2615	2018-2021
6	SQ2018YFC100254	原始卵泡库的形成、维持与激活	中国农业大学	夏国良	2573	2018-2021
7	SQ2018YFC100258	卵泡微环境以及卵巢病变影响卵母细胞发育成熟的作用和机制研究	南京医科大学	苏友强	2218	2018-2021
8	SQ2018YFC100257	免疫对配子发生和胚胎发育的影响	中国科学技术大学	魏海明	1795	2018-2021
9	SQ2018YFC100237	植入前胚胎发育的调控网络研究	北京大学第三医院	闫丽盈	2732	2018-2021
10	SQ2018YFC100234	胎盘形成的分子机制	中国科学院动物研究所	王雁玲	2733	2018-2021
11	SQ2018YFC100243	不孕不育人群环境与遗传致病因子鉴定及交互作用研究	南京医科大学	胡志斌	2782	2018-2021
12	SQ2018YFC100274	基于内外暴露监测的环境和行为因素对胚胎发育与妊娠影响研究	中国人民解放军南京军区南京总医院	商学军	2367	2018-2021
13	SQ2018YFC100230	母胎界面分子事件与病理妊娠	华南农业大学	杨增明	1876	2018-2021

序号	项目编号	项目名称	项目牵头承担单位	项目负责人	中央财政经费 (万元)	项目实施周期 (年)
14	SQ2018YFC100226	获得性性状的生殖传递机制	中国科学院动物研究所	李磊	1748	2018-2021
15	SQ2018YFC100255	分娩启动和早产机理与干预	上海交通大学	Louis Joseph Muglia	1397	2018-2021
16	SQ2018YFC100242	基于代谢偶联的生殖细胞发生障碍研究与生育力重塑	南京大学	李朝军	1712	2018-2021
17	SQ2018YFC100247	生殖器官功能障碍与生育力重塑	浙江大学	张松英	1834	2018-2021
18	SQ2018YFC100248	辅助生殖的遗传安全性研究	浙江大学	金帆	1464	2018-2021
19	SQ2018YFC100231	辅助生殖的表观遗传安全性研究	复旦大学	于文强	1290	2018-2021