

东南大学吴健雄学院文件

吴健雄学院〔2020〕11号

关于推荐申报 2020 年“国家级、省级 SRTP 项目”结果的公示

学院各单位：

2020 年省级、国家级 SRTP 项目申报已于 2020 年 5 月 18 日结束。本次学校共申报项目 501 项，本年度拟立项国家级项目 180 项，省级项目 200 项。吴健雄学院共申报项目 21 项，可推荐立项国家级项目 8 项、省级项目 8 项。

本年度省级、国家级 SRTP 项目立项评审采用学院推荐的方式进行。根据 5 月 10 日进行的“2020 年校、院级 SRTP 中期检查暨申报省级、国家级 SRTP 项目”等工作的评审结果，对具有申报

资格的项目进行排序推荐，成绩等级定为 A+类、A 类和 C 类。国家级推荐为 A+类，省级推荐为 A 类，其余推荐为 C 类，C 类为不立项。

现将获批推荐省级、国家级 SRTP 项目的名单予以公示。公示期为 2020 年 5 月 20 日至 5 月 27 日。如有意见，可以联系学院教学秘书胡璞玉。联系电话：52090997。

附件：1. 2020 年吴健雄学院拟推荐申报国家级、省级 SRTP 项目公示

附件 1

2020 年吴健雄学院拟推荐申报国家级、省级 SRTP 项目 公示

序号	项目名称	指导老师	项目组成员	推荐类别
1	5G 与 B5G 信道编译码算法与实现研究	张 川	龚子豪、孙玉泰、张乐宇	国家级
2	基于机器学习的输电线路缺陷识别系统	陈 中	陈嘉琛、俞曜辰、刘浩宇	国家级
3	基于深度学习的城市轨道交通短时客流预测研究	过秀成	杨逊、吕玥妍、戴琦、赵乔丹	国家级
4	虚拟现实 VR 人体全向运动输入系统	魏海坤	方大政、陈家良、石知一、姚杏	国家级
5	基于深度学习的天气预报系统研究应用	陈夕松 牛 丹	李浩瑞、曹中豪、栾岱洋、郁航远、张建东	国家级
6	基于 TX2 的自动瞄准的自走炮火控系统	况迎辉	陈文迪、周晨、徐子航、罗梓	国家级

			月	
7	柔性天线吸波特性及 喷墨打印制备工艺的 研究	吴俊	孙辰洋、张晨 宇、廉雨锟	国家级
8	新型星载多波束天线 设计和 3D 打印验证	张彦	花雨童、王昕 琰、姚嘉铖、 黄凯	国家级
9	人物百科图谱构建技 术研究	漆桂林	丁自民、王然、 殷春锁	省级
10	云雾计算资源分布式 在线调度算法研究	杨绍富	羊宇培、宋一 凡	省级
11	实时手势捕捉硬件系 统的设计与实现	王雁刚	夏世杰、王一 璠、张驰	省级
12	3D 打印织网增强混凝 土制备与基本性能	姚一鸣	於家勉、李佳 琪、王子霖、 戴鑫、林勋	省级
13	基于深度学习的心脏 图像分析研究	杨冠羽	张政、徐志修、 高奕辰、时雨	省级
14	5G NR 上行波形产生与 处理的虚拟化实现	党建	曹苇杭、吴杰、 黄彦、马华纪、 张荷	省级

15	适于 5G 毫米波通信的 异形/异质天线设计 研究	张彦	何文韬、丁强、 谢沁楠	省级
16	高性能铝空气燃料电 池的制备与研究	徐庆宇	刘志君、刘坚 琪、于瀚辰、 何建蒙、李阳 明	省级

(此页无正文)

东南大学吴健雄学院
2020年5月20日

(主动公开)

抄送：教务处

东南大学吴健雄学院

2020年5月20日印发
