

据《成 业技术学 向 及 办 () 》(成 发 2018)78 号)文件 ,
按 我 上半年 中期 和 工作安排,学 开展了 2021 年上半年 、人文 审工
作。 各 人 , 内外 审专家 审, 定“基于 压 /VARTM 复合材料构件 合工 ” 12 个
学 以及“公共 发事件下 学 性 培养 ” 7 个人文 会 学 收并准予
。

予以公 。(名单 件 1、 件 2)

公 期截 7 月 2 日。如有 来 反映。

: 88459392、88459391。

成 业技术学
技处

2021 年 6 月 25 日

2021 年上半年 学 拟 一

序号		人	名	号	参与成员	别	时
1	工学	付成	基于 压 /VARTM 复合 材料构件 合工	18ZA0040	易 、 吴悦 、 李斌	2017 年 四川 教 厅	2021.6
2	建工学	卢	BIM 与 GIS 合在 园三 数字平台建 中 应	18ZB0049	嘉、 戎、 杨婉、 李享	2017 年 四川 教 厅一	2021.6
3	工学	李 斌	复合材料 构件 数字化仿 与工	18ZB0055	、 徐如 、 吴悦 、 付成 、 新	2017 年 四川 教 厅一	2021.6

4	工 实 中心		7075 光 属- 复合 层机	061902	李勇、李昂、朱 、徐如 、 志、张	2019 年	2021.6
5	工 实 中心	李 勇	光 合 复合 层	062015	、 、周 、徐如 、 作	2020 年 一	2021.6
6	工 学	司中	件 合 光-MIG 复合 接数值 拟技术	062029	春、 合、 、张晓	2020 年 一	2021.6
7	工 学	李彩	复合材料 构 体成型 仿 及	061915	付成 、 、吴悦 、 新 、 在平、李天 、 娅	2019 年 一	2021.6
8	备制 产业学	刘	/ 光-MIG 复合 化合 机 制	061912	朱宗 、岳太文、朱 兴、刘云 、戴 利	2019 年 一	2021.6

9	工学	朗	捷变 1	6061 合 性 分	061840	刘 、刘宇	2018年 一	2021.6
10	建工学	李会敏	基于BIM技术 建 保护	南古	061767	文 、 仙	2017年 一	2021.6
11	工实中心	任娟慧	家 小型智 与开发	园技术	061625Y	光旭、 、周兴、张	2016年 一	2021.6
12	工实中心	光旭	分形技术在探地 中 应	天	061425Y		2014年 一	2021.6

2021 年上半年人文 会 学 拟 一

序号	人	名	号	参与成员	别	时
1		公共 发事件 景下 学 思想政 教 径 ——以新冠 情为例	062009	魏、 勇、 晓敏、 伟	2020 年	2021.6
2	庆佳	公共 发事件下 学 性 培养	062008	杨宇 、刘晓 、周 、 朱	2020 年	2021.6
3	旒	以成 协会为例 学 创新创业 力培养 实	062040	义 、张 才、	2020 年 一	2021.6
4		“后 ”时代 学 对 性 与引导对	062044	唐 、 利军、刘俊丰、	2020 年 一	2021.6

5	学 工作	刘	化 人 径优	062047	凌、天、勇、张志军、 尹成	2020年 一	2021.6
6	学	李 华	国内新 代 乘务员 业 定性	061932	、向、 、 建勇	2019年 一	2021.6
7	图书	攀	图书 会化服 务 径	061927	杨 岗、刘 、 、于	2019年 一	2021.6