

湖北文理学院科技处文件

校科字〔2021〕07号

关于填报我校科研骨干信息采集表的通知

各单位：

为更好地推进我校科技创新团队建设，帮助团队吸纳科研骨干做大做强，促进学科交叉创新向纵深发展，科技处现组织开展我校科研骨干研究方向和研究特长等信息采集工作，请各单位认真组织本院科研骨干进行填报。

一、采集目的和重要作用

全面、精准掌握科研骨干研究方向和研究特长等信息对我校科技创新团队建设具有重要意义。建设“校内外资源充分融通，多学科深度交叉融合”的科技创新团队是学校“十四五”乃至更长时期推进科技创新能力水平持续快速提升的重要举措和抓手性工作。通过不断深化学科交叉创新和校内外协同协作，将催生更多高质量研究成果，提升学校科技创新能力和服务地方水平。

采集科研骨干研究方向和研究特长等信息是建立我校科研骨干信息库的一项基础性工作，将有效帮助科研骨干更好地融入科研团队，实现科研团队与科研骨干精准对接、深

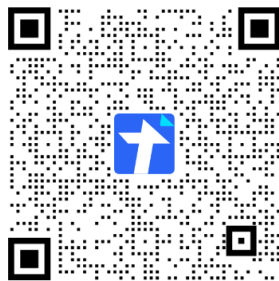
入合作、组团发展、合作共赢，促进科研团队不断发展壮大。同时，此项采集工作对绘制我校《创新团队、科研骨干及重要研发领域分布图》，系统组织对接地方需求，按需精准会聚人才，深化校地、校企合作，不断拓展合作领域和深度具有重要作用。

二、工作要求

请各单位认真组织科研骨干于6月15日前完成信息填报工作。填报要求及说明如下：

1、填报人员：具有硕士及以上学历（学位）或（和）具有副教授及以上职称的人员为必须填报人员。同时，也欢迎从事科研工作的其他人员积极填报。

2、填报方式：电脑上直接填写：
<https://docs.qq.com/form/page/DW11MT3h3SWdCTGFu> 或用手机QQ、微信扫下二维码登录填写。



3、研究领域：请填写人填写近年来研究工作主要涉及的研究领域。若有多个，以“1、……；2、……。”的格式填写。

4、研究方向：请填写人准确描述自己的主要研究方向。若有多个，以“1、……；2、……。”的格式填写。

5、所属学科：按照GBT13745-2009《学科分类与代码》中的二级学科填写所属学科的准确名称（见附件1）。如有多个研究方向，或研究方向属于交叉学科，以“1、……；2、……。”

的格式填写多个学科。

6、研究特长：此项内容对按需精准对接科研骨干组建团队开展跨学科研究具有重要参考作用。填报人应简洁、准确描述最擅长的具体研究方法和技术，以便根据项目研究及团队发展需要组建（拓展）团队。

7、行业产业：指研究成果可直接转化应用的行业、产业。此项内容对组织科研骨干深入行业产业（企业）开展调研、洽商项目有重要参考价值。从事纯基础理论研究的科研骨干可不填写此项。

8、联系方式：请填写手机号码和 QQ 号（或微信号）。

附件：1、GB/T 13745—2009《学科分类与代码》

科学技术处

2021 年 6 月 9 日