**关于江西理工大学能源与机械工程学院博士人才引进的**

**几点补充说明**

能源与机械工程学院地处江西省省会南昌，是学校在南昌直属的三个学院之一，区位优势明显，离长沙、武汉、杭州、上海、合肥以及广州都很近，2小时高铁圈内。

1、下表专业为我院紧缺专业：

|  |  |
| --- | --- |
| **工业控制工程、机械工程** | **工业控制工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、智能装备；拟融入机器人与智能制造装备。** |
| **控制科学与工程** | **控制理论与控制工程；模式识别与智能系统（或机器学习）；系统工程；检测技术与自动化装置（或自动化设备、智能制造）、机器视觉、机器人控制，拟融入机器人与智能制造装备。** |
| **电气工程** | **电力系统及其自动化；电力电子与电力传动；电机与电器；电工理论与新技术；** |
| **仪器科学与技术** | **检测技术及仪器；** |

 2、按照学校的人才引进政策，紧缺专业各项补助可以上浮10%，特别紧缺机械电子工程（机器人方向）、控制理论与控制工程等还可享受科研启动经费等上浮，具体面谈；

3、南昌校区学术氛围较为浓厚，今年我们学院从中南大学引进机电工程方向长江学者帅词俊教授，一同在我们校区工作的还有从东南大学引进的叶恒云杰青团队，引进的澳大利亚余艾冰院士团队等；

4、**我们学院的核心学科建设方向就是智能控制与智能制造，符合国家相关产业政策，前景广阔，现有机电、自动化、机器人等专业方向，新工科机器人工程今年已报教育部备案，明年开始招生。国家中西部实验室建设项目一次性投入上千万元相关实验室建设；**

5、江西省享受国家中西部政策，申报国家基金（地区基金）命中率较高；

此外，我们学校的职称晋升比较通畅，据我们了解，周边较多高校都职数有限，很多年还难得排上副高，我们不存在这个问题，无后顾之忧；

江西风景独好，中国最美乡村——婺源，庐山、井冈山近在咫尺，三清山、龙虎山、明月山等风景宜人，山清水秀，工作之余，不缺休闲好去处。

附：学校60周年校庆宣传，大家可通过该片了解我们学校。

http://mp.weixin.qq.com/s?\_\_biz=MzA5Njg5MTYxMA==&mid=2651437382&idx=1&sn=26d59988297fd71d7eda2aef909f935b&chksm=8b543ef3bc23b7e5a2b1f86461a269a82ddd65cf5ccc3774858571980ef6b5802d7689f25c3d&mpshare=1&scene=1&srcid=1025AiowKMAlgEpL9uS4Tx4q#rd

**热诚欢迎各位博士来我院工作、交流。**

**上述专业方向招聘联系人：**张乐平（机电教研室主任），联系电话：13677916906；微信与手机关联。