## 2024 年四川省职业院校技能大赛教师教学能力比赛

## 四川科技职业学院参赛团队信息公示

依据《 2024 年四川省职业院校技能大赛教师教学能力比赛方案》关于参赛资格的相关要求。四川科技职业学院对7支参赛团队的参赛资格进行了审查，现公示如下：

一、公共基础课程组

（一）四川科技职业学院《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课程参赛团队

该校实际开设了计算机网络技术专业并按规定备案

该校计算机网络技术专业实际存在[计算机网络技术23-11](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='89137576817704128115916389066745';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())班，报名前该班学生29人

该校[计算机网络技术23-11](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='89137576817704128115916389066745';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())班实际开设了《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课程，该课程相关内容在近 2 年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师朱丹、王成、石婕近 3年内实际承担了《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课程或相关课程的教学任务；近 2 年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师朱丹系四川科技职业学院在职教师、教龄3年、职称副教授。

参赛教师王成系四川科技职业学院在职教师、教龄3年、职称助教。

参赛教师石婕系四川科技职业学院在职教师、教龄3年、职称助教。

经审核，该团队参赛教师政治立场坚定，思想政治品德表现良好，不存在任何师德师风问题。

（二）四川科技职业学院《应用数学》课程参赛团队

该校实际开设了护理专业并按规定备案，该校护理专业实际存在[护理23-12班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='90388801970336989769188981166473';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())，报名前该班学生36人

该校[护理23-12班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='90388801970336989769188981166473';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())实际开设了《应用数学》课程，该课程相关内容在近 2 年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师孙娟、肖岚、张金子、张蓝尹近 3年内实际承担了《应用数学》课程或相关课程的教学任务；近 2 年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师孙娟系四川科技职业学院在职教师、教龄7年、副高级职称。

参赛教师肖岚系四川科技职业学院在职教师、教龄3年、初级职称。

参赛教师张金子系四川科技职业学院在职教师、教龄3年、初级职称。

参赛教师张蓝尹系四川科技职业学院在职教师、教龄3年、初级职称。

经审核，该团队参赛教师政治立场坚定，思想政治品德表现良好，不存在任何师德师风问题。

二、专业课程一组

（一）四川科技职业学院土木建筑专业类建筑设计专业《民用建筑设计》课程参赛团队

该校实际开设了建筑设计专业并按规定备案

该校建筑设计专业实际存在[建筑设计23-1班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='97100669976895498644661781165083';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())，报名前该班学生28人

该校[建筑设计23-1班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='97100669976895498644661781165083';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())实际开设了《民用建筑设计》课程，该课程所属专业大类的相关内容在近 2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师周玺昭 、蒲红莉、张艾妤 、游学敏近 3年内实际承担了民用建筑设计课程或相关课程的教学任务；近 2 年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师周玺昭系四川科技职业学院在职教师，教龄2年，副高级职称、高级技能职业资格（“双师型”教师）。

参赛教师蒲红莉系四川科技职业学院在职教师，教龄8年，中级职称、省级教学名师（“双师型”教师）。

参赛教师张艾妤系四川科技职业学院在职教师，教龄8年，中级职称、省级教学名师（“双师型”教师）。

参赛教师游学敏系四川科技职业学院在职教师，教龄2年，中级职称、高级技能职业资格（“双师型”教师）。

三、专业课程二组

（一）四川科技职业学院交通运输专业类汽车检测与维修技术专业《新能源汽车维护与保养》课程参赛团队

该校实际开设了汽车检测与维修技术专业并按规定备案

该校汽车检测与维修技术专业实际存在[汽车检测与维修技术23-4班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='97043358903907118645322786445367';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())，报名前该班学生[40](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='89015595884223548645322790380581';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())人

该校[汽车检测与维修技术23-4班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='97043358903907118645322786445367';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())实际开设了《新能源汽车维护与保养》课程，该课程所属专业大类的相关内容在近 2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师张勇、盛夏、段新月、贾传奇近 3年内实际承担了新能源汽车维护与保养课程或相关课程的教学任务；近 2 年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师张勇系四川科技职业学院教学副院长、在职教师，教龄17年，正高级职称、省级教学名师（“双师型”教师）。

参赛教师盛夏系四川科技职业学院在职教师，教龄9年，中级职称、高级技师（“双师型”教师）。

参赛教师段新月系四川科技职业学院在职教师，教龄4年，初级职称。

参赛教师贾传奇系四川科技职业学院在职教师，教龄8年，中级职称、高级技师（“双师型”教师）。

参赛教师贾传奇系四川科技职业学院企业兼职教师，中级职称、高级技师（“双师型”教师）。

（二）四川科技职业学院交通运输专业类城市轨道交通运营管理专业《城市轨道交通客运服务》课程参赛团队

该校实际开设了城市轨道交通运营管理专业并按规定备案

该校城市轨道交通运营管理专业实际存在[城市轨道交通运营管理23-6班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='97043358884223548913281689016945';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())，报名前该班学生38人

该校[城市轨道交通运营管理23-6班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='97043358884223548913281689016945';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())实际开设了《城市轨道交通客运服务》课程，该课程所属专业大类的相关内容在近 2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师慕敬瑾、石雯娟、熊婧淳近 3年内实际承担了城市轨道交通客运服务课程或相关课程的教学任务；近 2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师慕敬瑾系四川科技职业学院在职教师，教龄13年，副高级职称（“双师型”教师）。

参赛教师石雯娟系四川科技职业学院在职教师，教龄3年，初级职称。

参赛教师熊婧淳系四川科技职业学院在职教师，教龄3年，初级职称（“双师型”教师）。

（三）四川科技职业学院电子与信息专业类数字媒体技术专业《短视频拍摄及制作》课程参赛团队

该校实际开设了数字媒体技术专业并按规定备案

该校数字媒体技术专业实际存在[数字媒体技术23-1班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='88479614817704128170579286457977';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())，报名前该班学生40人

该校[数字媒体技术23-1班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='88479614817704128170579286457977';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())实际开设了《短视频拍摄及制作》课程，该课程所属专业大类的相关内容在近2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师肖春方、李丹蓉、康超、张梦娜近 3年内实际承担了城市轨道交通客运服务课程或相关课程的教学任务；近 2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师肖春方系四川科技职业学院在职教师，教龄5年，中级职称、高级技能职业资格（“双师型”教师）。

参赛教师李丹蓉系四川科技职业学院在职教师，教龄7年，中级职称（“双师型”教师）。

参赛教师康超系四川科技职业学院在职教师，教龄3年，初级职称。

参赛教师张梦娜系四川科技职业学院企业兼职教师，初级职称。

（四）四川科技职业学院教育与体育大类专业类学前教育专业《幼儿园游戏创编与指导》课程参赛团队

该校实际开设了学前教育专业并按规定备案

该校学前教育专业实际存在[学前教育23-15班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='90388801891279969038469181159163';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())，报名前该班学生32人

该校[学前教育23-15班](javascript:document.jcrj.act.value='%E4%BF%AE%E6%94%B9';document.jcrj.id.value='88479614817704128170579286457977';document.jcrj.action='../../../table/table/table/listgai';document.jcrj.submit())实际开设了《幼儿园游戏创编与指导》课程，该课程所属专业大类的相关内容在近2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

该校任课教师贾倩、周泽暄、彭倩近 3年内实际承担了幼儿园游戏创编与指导课程或相关课程的教学任务；近 2年未参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛

参赛教师贾倩系四川科技职业学院在职教师，教龄10年，副高级职称、高级技能职业资格（“双师型”教师）。

参赛教师周泽暄系四川科技职业学院在职教师，教龄12年，中级职称（“双师型”教师）。

参赛教师彭倩系四川科技职业学院在职教师，教龄5年，初级职称（“双师型”教师）。

公示期为 5 个工作日，即自2024年5月7日至2024年5月11日，对以上信息的真实性和参赛资格有质疑的，请在公示期间将反馈意见发送到597057768@qq.com邮箱，并电话联系17317627996进行确认。

四川科技职业学院

2024年5月6日

1 中职由市（州）教育主管部门盖章，高职由学校盖章