

就職・進学目指すなら高専が有利

平成28年4月入社・編入学等進路確定状況 (3月31日現在)

平成28年度 専攻科生産システム工学専攻

Table with 5 columns: 進路先, 機械, 電気電子, 土木, 全コース. Rows include university names like 和歌山大学大学院 and various counts for admissions and employment.

平成28年度 近畿大高専(準学士課程)就職状況

Table with 6 columns: 企業名, 機械システム, 電気電子, 情報コミュニケーション, 都市環境, 全学科. Lists 44 companies and their hiring counts across different departments.

①就職率:就職希望者に占める就職者の割合 ②就職者:正規の職員(一年以上の非正規を含む)として最終的に就職した者 ③就職希望者:卒業年度中に就職活動を行い、卒業後速やかに就職することを希望する者(自営・縁故等含まない)

平成28年度 近畿大高専(準学士課程)進学状況

Table with 6 columns: 進学先, 機械システム, 電気電子, 情報コミュニケーション, 都市環境, 全学科. Shows admission statistics for various universities including 長岡技術科学大学 and 立命館大学.

平成28年度 近畿大高専(準学士課程)求人倍率

Table with 6 columns: 求人倍率, 機械システム, 電気電子, 情報コミュニケーション, 都市環境, 全学科. Provides average application ratios for each department.

Table with 6 columns: 企業名, 機械システム, 電気電子, 情報コミュニケーション, 都市環境, 全学科. Lists 45 companies and their hiring counts, continuing from the previous table.

①就職率:就職希望者に占める就職者の割合 ②就職者:正規の職員(一年以上の非正規を含む)として最終的に就職した者 ③就職希望者:卒業年度中に就職活動を行い、卒業後速やかに就職することを希望する者(自営・縁故等含まない)