

大 学 (問合せ先等)	学部 (学群・学域)	学科・専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1推 薦 高 校 人 か 数 か ら 制 限 の 限	選 考 方 法		2017年度入試日程			備 考		2016年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 地 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特定条件・その他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	C T 教 科 科 目	書類・小論文・面接・ その他の 選考方法	出願期間	選考日	合格発表	合否判定評価法(配点等), CT教科科目, 新増設, その他	志願者数	合格者数	競争率
公 会 津 大 学 ★学生課学生募集係 ℡(0242)37-2723 〒965-8580 (住所 記載不要) 要項: 〒215円 テレメールで請求 出願: 郵送	コンピュータ 理工	<推薦A> コンピュータ理工	240	48	県内	全	現役	△	4	次のいずれか。(1)全体3.8 以上, (2)情報処理技術者試 験合格者, (3)福島県高校文 化連盟主催「生徒理科研究 発表会県大会」において発 表した者	×	書類審査・簡単なテス ト(数I II A B <数列 ・ベクトル>・100点 ・75分, C英I II ・100 点・60分)・小論文 (60分)	11.7 ~ 11.11	11.26	12.2	調査書200点, 簡単な テスト200点, 小論文 -総合評価として実施 (注)基準点→簡単なテ ストの各教科, 小論文 で一定の成績に達しない 者は不合格となるこ とがある (注)情報処理技術者試 験合格者, パソコン甲 子園入賞者または日本 情報オリンピック本選 成績優秀者には調査書 の配点内で加点する 地方名古屋	102	49	2.1
		<推薦B> コンピュータ理工	240	18						次のいずれか。(1)全体3.8 以上, (2)情報処理技術者試 験合格者, (3)本学開催のパ ソコン甲子園の予選通過者 または予選での成績優秀者, (4)日本情報オリンピック本 選でAランクの者		—							