گزارش آماری از بازار کار سال ۹۸ گروه شغلی تولید و بهره برداری







این گزارش، براساس تحلیل داده های جمع آوری شده از سایت ایران تلنت و ایران سلری تهیه شده و شرکت ایران تلنت هیچ گونه مسئولیتی در قبال اعداد و ارقامی که در سایت ایران تلنت و ایران سلری، توسط شاغلین کشور وکارفرمایان یا خوداظهاری افراد ثبت گردیده، نداشته و تنها نتایج به دست آمده را به همراه تحلیل در این گزارش، منعکس کرده است. حق هر گونه استفاده تجاری و یا انتشار تمام یا بخشی از مطالب به هر صورتی (فتوکپی، پرینت، چاپ، پخش الکترونیکی، برداشت صوتی و تصویری و ...) تنها با رضایت و مجوز کتبی شرکت ایران تلنت امکان پذیر است.





مسیر شغلی مهندسان تولید فرصتهای شغلی برای مهندسان تولید تاثیرعوامل مختلف بر حقوق مهندسان تولید

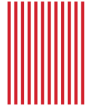






مسیر شغلی مهندسان تولید



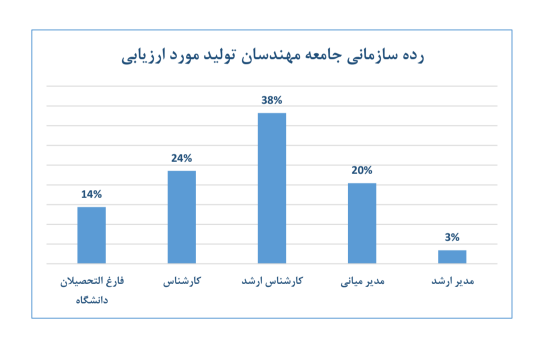


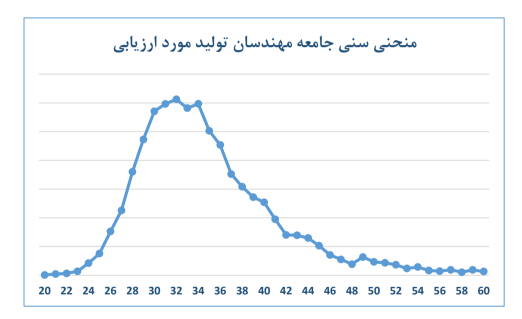
جامعه آماری مهندسان تولید مورد ارزیابی

گروه شغلی تولید و بهره برداری

۲۸ هزار و ۵۰۰ نفر از مهندسان تولید جویای فرصتهای شغلی در سال ۹۸

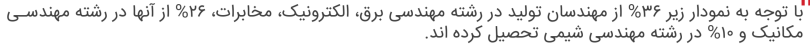
۶۷% ساکن تهران

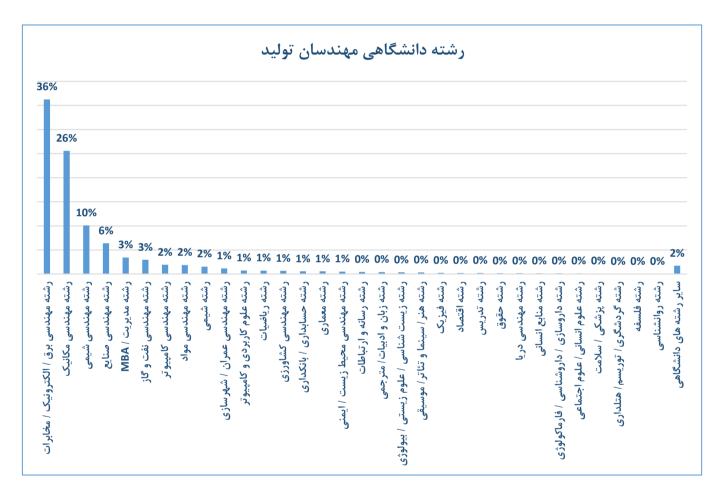










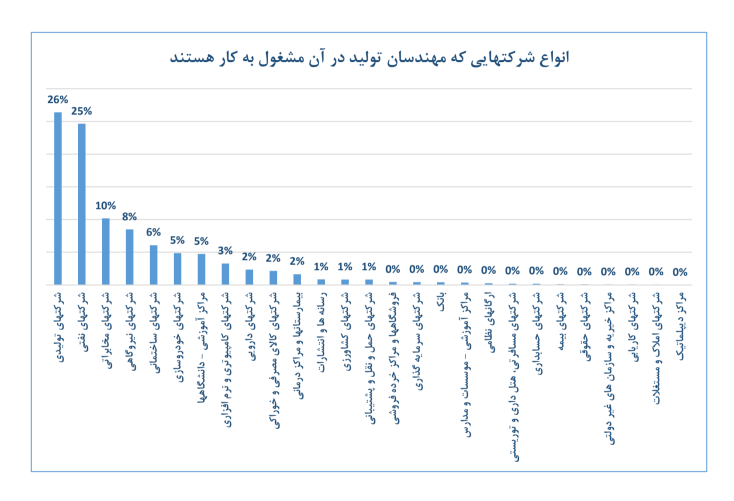








با توجه به نمودار زیر ۲۶% از مهندسان تولید در شرکت های تولیدی، ۲۵% شرکت های نفتی و ۱۰% شرکت های مخابراتی کار می کنند.







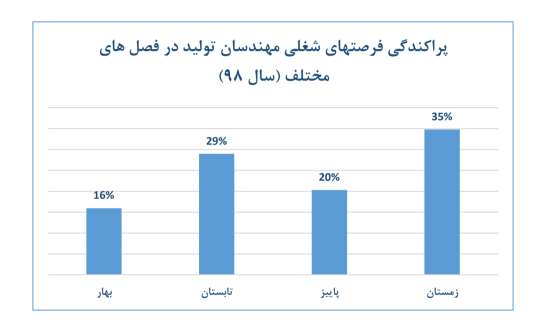
فرصتهای شغلی برای مهندسان تولید در سال ۹۸





فصل استخدام مهندسان تولید در سال ۹۸

با توجه به نمودار زیر در فصل های زمستان و تابستان استخدام مهندسان تولید بیشتر صورت می پذیرد که این عــدد در زمستان به ۳۵% می رسد.

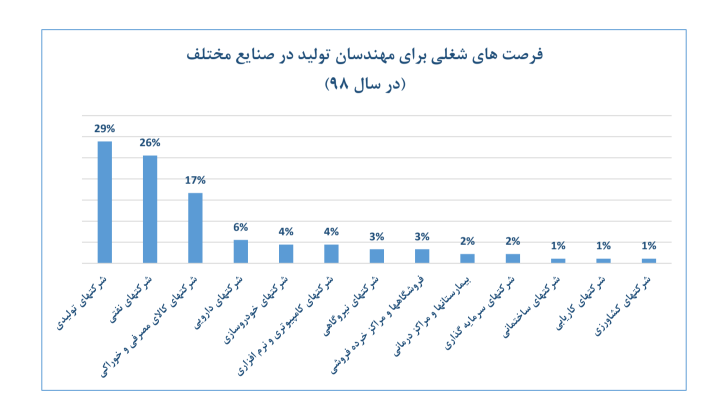






صنایعی که بیشترین استخدام مهندس تولید را دارند

با توجه به نمودار زیر بیشترین استخدام مهندسان تولید با ۲۹% در شرکت های تولیدی، ۲۶% شـرکت هـای نفتـی و ۱۷% شرکت های کالای مصرفی و خوراکی صورت می پذیرد.







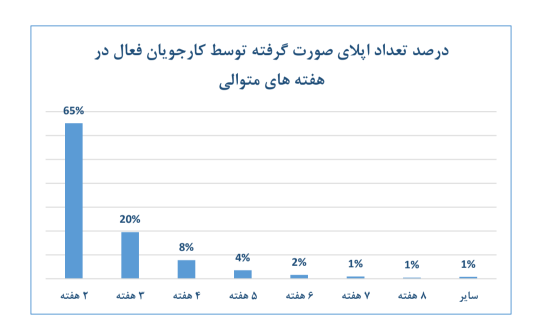
شرکت هایی که در سال ۹۸ بیشترین استخدام مهندس تولید را داشتند

شرکت های با بیشترین تعداد آگهی در مشاغل مهندسان تولید			
		Havayar Industrial Group	Lactoprot Pishgaman
Savola Behshahr Company ((SBC	Atieh Pardazan Sharif		
		Tejarat Sharq Industries ((Aujan Industries Iranian	(Sanaye Lafaf Zarrin (SLZ
Turbine Compressor Asia	(Tehran Govar (Jojo	Toos Alem	Nafis Ara





۸۰% مهندسان تولید در ۳ هفته اول جستجو، شغل مورد نظر خود را پیدا می کنند





تاثیر عوامل مختلف بر حقوق مهندسان تولید

این گزارش آماری صرفا تاثیر پارامترهای مختلف را بر روی میانگین دریافتی نمایش می دهد.

جهت آگاهی از بازه دریافتی مهندسان تولید و مقایسه خود با افراد مشابه در بازار کار به <u>iransalary.com</u> مراجعه نمایید.





توضیحات و تعاریف



بخش حقوق و دستمزد ایران تلنت از سال ۹۲ شروع به فعالیت کرده است و از سال ۹۷، iransalary.com را به عنوان مرجع حقوق و دستمزد ایران بوجود آورد تا همواره افراد و شرکتها بتوانند از حقوقهای رایج بازار کار در گروه های شغلی مختلف آگاهی یابند، و دریافتی و پرداختی های خود را با دیگر افراد و شرکتها مقایسه کنند.

در سال ۹۸، صد و هفتاد هزار نفر در ارزیابی حقوق و دستمزد مشارکت داشته و گزارش حقوق و دستمزد برای ۴۲ گروه شغلی، در سه رده سازمانی و در استانهای مختلف کشور تولید شده است. این گزارشات شامل خالص حقوق دریافتی در صدکهای مختلف پایین و بالای جامعه می باشد، که با متغیر هایی مثل سابقه کار، تحصیلات، نوع شرکت و سایز شرکت بصورت اختصاصی تولید می شود.

درکلیه تحلیل های زیر از اطلاعات حقوق و دستمزد ثبت شده در سایت ایران سلری استفاده شده است. در این تحلیل ها صرفا تاثیر پارامترهای مختلف بر میانگین جامعه آماری مشاهده می شود و برای آگاهی از جزئیات حقوق مهندسان تولید در صدکهای مختلف لازم است به سایت iransalary.com مراجعه شود.

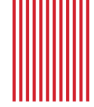
منظور از خالص دریافتی مبلغی است که هر شخص ماهانه پس از کسر بیمه و مالیات از کارفرما دریافت می کند.

منظور از میانگین دریافتی، متوسط خالص دریافتی همه ی افرادی است که در آن گروه مورد نظر قرار می گیرند.

واحدكليه مبالغ ذكر شده در اين گزارش ميليون تومان مي باشد

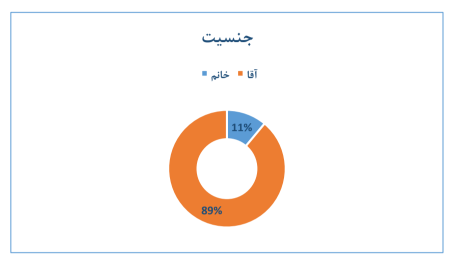


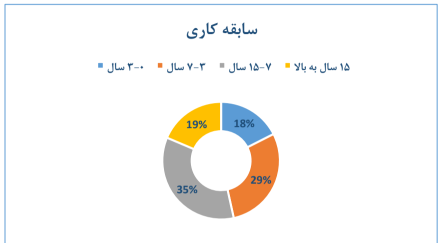


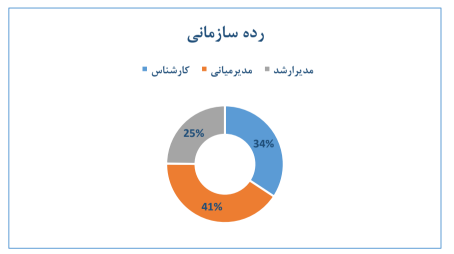


جامعه آماری

هزار مهندس تولید که در ارزیابی حقوق و دستمزد ۹۸ مشارکت داشته اند.









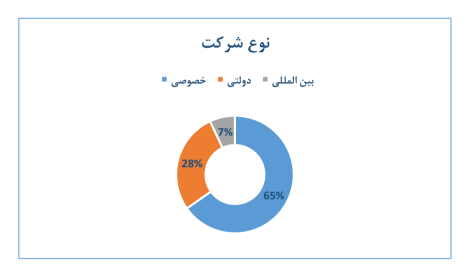


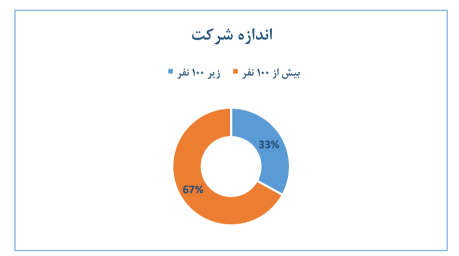


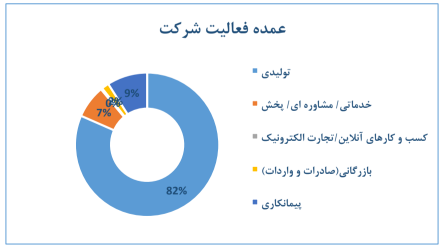


جامعه آماری

شرکت هایی که هزار مهندس تولید مورد ارزیابی در آن مشغول به کار هستند.









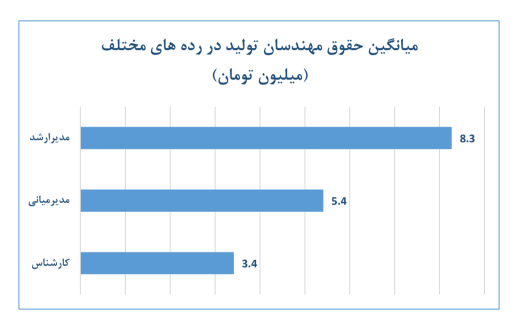




تاثیر رده سازمانی بر حقوق مهندسان تولید

یکی از مهم ترین عوامل اثرگذار بر روی دریافتی افراد، سطح مدیریت و میزان نظارتی است که افراد بر عملکرد دیگران دارند. بر این اساس در این ارزیابی، افراد به سه رده یا سطح سازمانی تقسیم بندی شده اند.

در تهران برای گروه شغلی تولید و بهره برداری به طور متوسط میانگین پرداختی به کارشناسان ۳/۴ و برای مدیران میانی ۴٫۵ و مدیران ارشد ۸/۳ میلیون تومان است. این ارقام میانگین دریافتی در هریک از سطوح است.



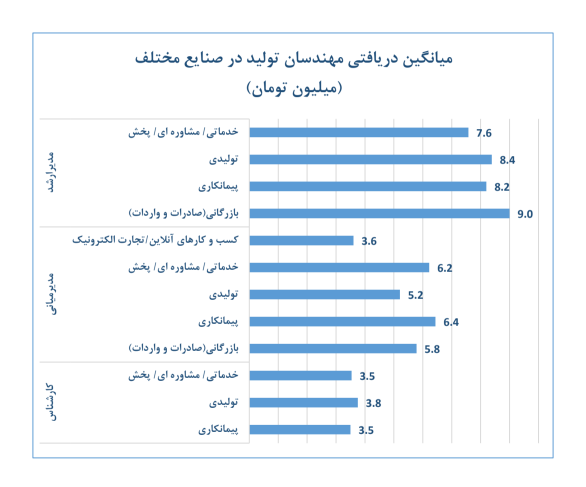






تفاوت حقوق ها در صنایع مختلف

مهندسان تولید در سطوح مدیریتی بیشترین دریافتی را در شرکت های بازرگانی (صادرات و واردات)، تولیدی و پیمانکاری دارند و در سطوح غیرمدیریتی بیشترین دریافتی را در شرکت های تولیدی دارند.



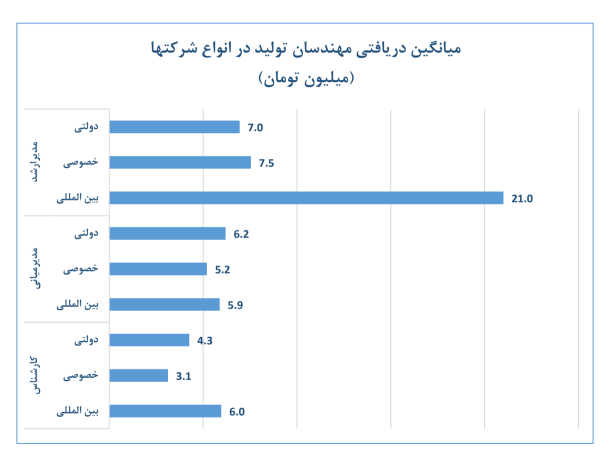






تفاوت حقوق مهندسان تولید در شرکتهای خصوصی، دولتی و بین المللی

نکته جالب در مقایسه میزان دریافتی مهندسان تولید در شرکت های دولتی و خصوصی این است که افراد در سطوح غیرمدیریتی، شرکت های دولتی به طور میانگین دریافتی بالاتری داشتند ولی در سطوح بالاتر این اختلاف کم شده و نتایج نشان می دهد که مدیران ارشد در سازمان های خصوصی درآمد بیشتری نسبت به مدیران ارشد در سازمان های دولتی دارند.



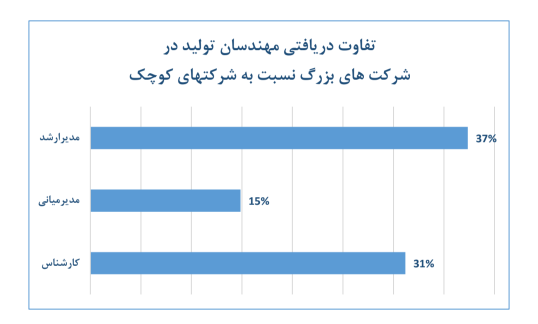






تفاوت حقوق مهندسان تولید در شرکت های بزرگ نسبت به شرکتهای کوچک

با توجه به نمودار زیر به طور متوسط شرکت های بزرگ حقوق های بیشتری نسبت به شرکت های کوچـک پرداخـت مـی کنند. این تفاوت به طور متوسط برای سطوح ارشد مدیریتی مهندسـان تولیـد، ۳۷% و بـرای سـطوح غیرمـدیریتی ۳۱% است.



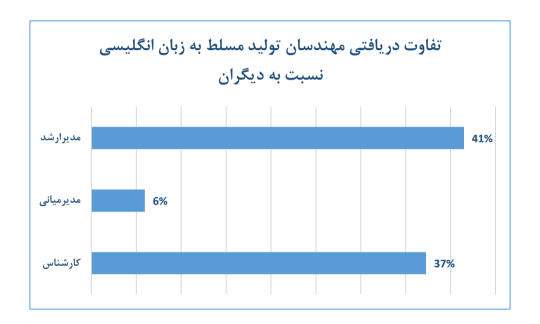






تاثیر زبان انگلیسی در حقوق دریافتی مهندسان تولید

با توجه به نمودار زیر دریافتی مهندسان تولیدی که به زبان انگلیسی مسلط هستند بیشتر از افرادی است که تسـلطی بــه زبان انگلیسی ندارند.



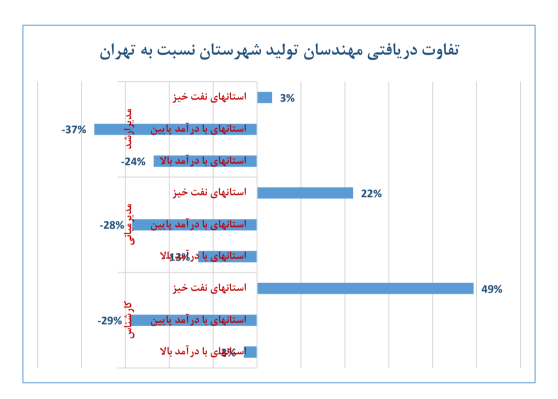






حقوق مهندسان تولید تهران نسبت به شهرستان

با توجه به نمودار زیر به جز استانهای نفت خیز، میزان دریافتی مهندسان تولید در سایر استان ها کمتر از تهران است. این در حالی است که در سطوح کارشناسی مهندسان تولید در استانهای نفت خیز ۴۹% بیشــتر از افــراد مشــابه در تهــران دریافت می کنند.



استانهای نفت خیز: ایلام، بوشهر، خوزستان، فارس، کهگیلویه و بویراحمد، هرمزگان استانهای با درآمد بالا: آذربایجان شرقی، اصفهان، البرز، قزوین، کردستان، کرمان، کرمانشاه، لرستان، مرکزی استانهای با درآمد پایین: آذربایجان غربی، خراسان رضوی، زنجان، سمنان، قم، گلستان، گیلان، مازندران، همدان، یزد



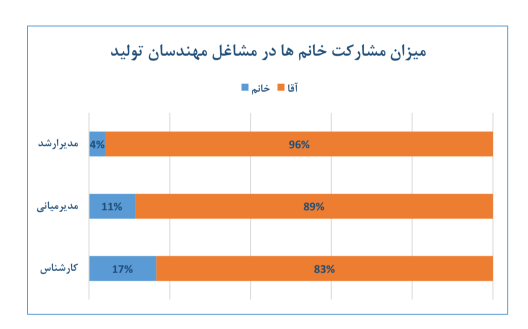


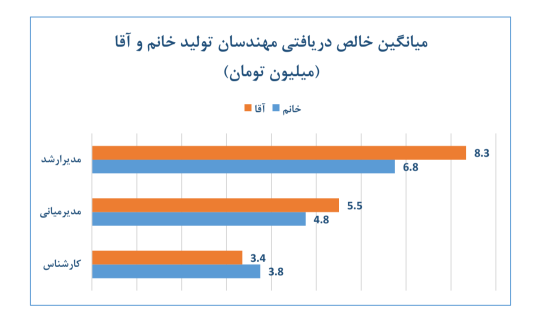


شکاف جنسیتی در مشاغل مهندسان تولید

با توجه به نمودار زیر سهم اشتغال مهندسان تولید خانم در کلیه سطوح سازمانی کمتـر از آقایـان اسـت کـه خـانم هـا در سطوح غیرمدیریتی نسبت به سطوح مدیریتی با ۱۷% حضور بیشتری دارند.

میانگین دریافتی مهندسان تولید خانم نسبت به آقایان در سطوح مدیریتی کمتر است این در حالی است که مهندسان تولید خانم در سطوح غیرمدیریتی دریافتی بیشتری نسبت به آقایان دارند.









مشاهده جزئیات حقوق مهندسان تولید در سایت iransalary.com



ايران تلنت

مرجع راهکارهای استخدامی آنلاین در ایران

تلفن: ۴۰ ۷۷ ۷۷ ۲۲ ۲۱

فکس: ۸۰ ۷۷ ۷۷ ۲۲ ۲۱۰

در صورت تمایل نظرتان را در مورد گزارش از طریق ایمیل با ما به اشتراک بگذارید. research@irantalent.com همه حقوق چاپ و نشر این گزارش محفوظ است.

