

求人番号

受付年月日 令和5年6月23日
受付安定所 盛岡公共職業安定所

事業所番号



03010- 511039



0301- 23726-0

求人票 (高卒)

※インターネットによる全国の高校への公開 可
※応募にあたって提出する書類は「統一応募書類」に限られています。

1 会社の情報

(1/2)

| | | | | | | | |
|------|--------------------------------|--------|------------------------------|--|------|--|---------|
| 事業所名 | チネツエンジニアリング カブシキガイシャ | | 従業員数 | 企業全体 | 就業場所 | (うち女性) | (うちパート) |
| | 地熱エンジニアリング 株式会社 | | | 91人 | 91人 | 14人 | 8人 |
| 所在地 | 〒020-0758 岩手県滝沢市大釜大清水356番6号 | | 事業内容 会社の特長 | 設 立 昭和51年 | | 資本金 8,000万円 | |
| | JR田沢湖線小岩井駅 から 徒歩8分 | | | 地熱井・温泉井・科学観測井掘削、地熱発電・開発に関わるコンサルタント及び調査、地質調査、物理検層、貯留層評価、環境調査、地化学調査、防災地盤調査、温泉スケール付着抑制コンサルタント | | 日本最初の地熱発電所「松川地熱発電所」の開発を手掛けた地熱開発のバイオニア。調査部門（探査部）と掘削部門（さく井部）を有し業界トップクラスの技術力を誇る。処遇・福利厚生も充実。 | |
| 代表者名 | 代表取締役社長 柳谷 茂夫 | | | | | | |
| 法人番号 | 4400001008543 | ホームページ | http://www.geothermal.co.jp/ | | | | |

2 仕事の情報

| | | | | | | | | |
|-----------|---|------|-----------|---------------|---|--------|-----|----|
| 雇用形態 | 正社員 | 就業形態 | 派遣・請負ではない | 地熱調査員（地化学調査他） | 求人数 | 通勤 | 住込 | 不問 |
| | | | | | 1人 | 0人 | 0人 | |
| 仕事の内容 | 地熱発電は、地下深くのターゲットにある地熱蒸気や熱水を取り出して蒸気だけに分離させ、その蒸気の力によって発電所のタービンを回し発電します。当社は地下深くにあるターゲットを調査・選定すると共に、そのターゲットに向けて大型の掘削装置を使用し井戸（地熱井）を掘削します。地熱調査員の仕事内容は地熱蒸気・熱水の採取作業や化学分析補助作業などです。当社の仕事は社会インフラの安定にも大きな役割を担う仕事でとてもやりがいがあります。 ●「地熱調査員」の主な仕事内容 1. 地熱蒸気・熱水採取作業（温泉・噴気・地熱井） 2. 化学分析補助作業 3. 調査資機材・分析装置メンテナンス 他 | | | 技能等（履修科目） | あれば尚可 ●学科を問わず募集。工業化学科系履修であれば尚可 ●普通自動車運転免許（必須） ※普通自動車運転免許取得には誕生日も考慮します。 ●業務に必要な資格等は入社してから随時取得していただきます。 ※業務に必要な資格等の取得費用は会社が負担します。 ●業務に必要な知識・技能等は懇切丁寧に教育を行いながら学んでいただき技術を高めていただきます。 | | | |
| 雇用期間の定めなし | | | | 契約更新の可能性 | | | | |
| 就業場所 | 〒020-0758 岩手県滝沢市大釜大清水356番6号 ※職種変更があった場合等、会社規定により転勤の可能性あり。 転勤の場合は東京。 JR田沢湖線 小岩井駅 から 徒歩10分 | | | マイカー通勤 | 可 | 転勤の可能性 | あり | |
| | | | | 試用期間 | あり | 労働条件 | 同条件 | |
| | | | | 受動喫煙対策 | あり（喫煙室設置） [建屋内に喫煙室・換気設備あり] | | | |

3 労働条件等

| | | | | | | | | | | |
|---------|---|-----------------|--|----------|---|---|--------|----------|----|------|
| 福利厚生等 | 雇用 労災 会費 健康 厚生 財形 その他 | 入居可能住宅 | 単身用なし 世帯用なし | 通学 | 不可 | 賞金締切日 | 毎月 20日 | その他 | | |
| | 厚生年金基金 確定拠出年金 確定給付年金 | | | | | 賞金支払日 | 当月 25日 | その他 | | |
| 賞金等（兼給） | 退職金共済 加入 | 労働組合 | あり | 育児休業取得実績 | あり | 介護休業取得実績 | 該当者なし | 賞金形態等 | 月給 | その他 |
| | 退職金制度 あり（勤続期間不問） 定年制 あり（一律 65歳） 再雇用制度 なし 勤務延長 なし | | | | | | | 看護休暇取得実績 | あり | 就業規則 |
| 賞金等（兼給） | 基本給（a） | 176,800円 | 月額（a+b+c） | 176,800円 | 月平均労働日数 | | | | | |
| | 固定残業代（c）なし | 円 | ※この金額から所得税・社会保険料等が控除されます。 | | | 20.2日 | | | | |
| 賞金等（兼給） | 固定残業代に関する特記事項 | | 定額的に支払われる手当（b） | | | 特別に支払われる手当 | | | | |
| | | | 手当 円 手当 円 手当 円 手当 円 | | | 借間 手当 30,000円 地熱作業 手当 12,000円 子ども 手当 9,000円 手当 円 | | | | |
| 賞金等（兼給） | 実費支給（上限あり） 月額 100,000円まで | 賞与 | 賞与（新規学卒者の前年度実績） あり 年2回 万円～万円 又は 3.19ヶ月分 | | | 変形労働時間制（1ヶ月単位） | | | | |
| | 昇給あり（昇給の前年度実績） 円 又は 3.38% | | 賞与（一般労働者の前年度実績） あり 年2回 万円～万円 又は 5.50ヶ月分 | | | (1) 8時30分～17時30分 (2) ~ (3) ~ | | | | |
| 時間外 | 時間外 あり | 36協定における特別条項 あり | | | 受理・確認印 | | | | | |
| | 月平均 18時間 | 特別な事情・期間等 | 突発的な要因や現場作業で地熱坑井内の対応等により、年6回を限度として1ヶ月95時間、年830時間までとする。 | | | | | | | |
| 休日等 | 休日 その他 | 週休二日制 | その他 | | 休日勤務配置（2023年度） 年間休日数 122日 月平均休日数 10.1日 週平均休日数 2.3日 | | | | | |
| | 入社時の有給休暇日数 20日 | 年間休日数 | 122日 | | | | | | | |
| 休日等 | 6ヶ月経過後の有給休暇日数 日 | 休憩時間 | 60分 | | | | | | | |

学校への訪問・配布に関する注意事項 ハローワークより：学校への訪問・配布にあたっては、ハローワークの確認印を受けたものを使用してください。



03010- 511039

求人票 (高卒)



0301- 23726-0

事業所名 地熱エンジニアリング 株式会社

4 選考

※応募にあたって提出する書類は「統一応募書類」に限られています。 (2/2)

| | | | | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------------------------|-----------------|---|--------------|----------------------|
| 応募 | 受付期間 | ~ 9月5日 以降随時 | 選考日 | 9月16日 以降随時 | 複数応募 | 可 (令和5年10月1日以降) | 選考結果 | 面接選考結果通知 面接後 7日以内 |
| | 既卒の応募 | 既卒応募 可 (卒業後概ね 2年以内) 高校中退者応募 不可 | 入社日 | (既卒者等の入社日) 応募者の相談に応じる | 応募前 職場見学 | 可 | 随時 | |
| 選考場 | 選考場所 | 〒 020-0758 岩手県滝沢市大釜大清水356番6号 JR田沢湖線小岩井駅 から 徒歩8分 | | | 選考方法 | 面接 適性検査 その他 [SPI 適性検査・能力検査] 学科試験 [一般常識 国語 数学 英語 社会 理科 作文 その他] (選考旅費) あり・なも | | |
| | 担当者 | 課係名 役職名 | 管理部長 | 氏名 | ササキ タク 佐々木 拓 | F A X | 019-691-9301 | |
| | 電話番号 | 019-691-9300 内線 [] | | | | | | |
| | Eメール | soumu@geothermal.co.jp | | | | | | |

5 補足事項・特記事項

| | | | |
|------|---|---------|---|
| 補足事項 | <ul style="list-style-type: none"> ●東日本大震災以降、再生可能エネルギーの普及が促進される中、「地熱発電」は安定的に発電が可能であることから、国内の重要な「ベースロード電源」として位置づけられています。 ●「地熱発電」は温室効果ガス排出量の少ないクリーンな再生可能エネルギーで、国の目標である「2050年カーボンニュートラルを目指す」ために地熱開発の加速化が方針に明示されています。 ●現在、当社では国内事業として数か所の新規地熱開発に取り組んでいます。この中で当社も開発に取り組んできた岩手県松尾八幡平地域の「松尾八幡平地地熱発電所」が完成しました。今後も当社は新規地熱開発を進めさらなる地熱発電所建設に尽力していきます。 | かかる特記事項 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 割増賃金は法定率よりも厚遇 残業30% (法定25%) 深夜業33% (法定25%)、休日出勤40% (法定35%) 2. 借間手当：独身者・月額3万円 世帯者・月額3万5千円 3. 借間入居費用：借間入居費用(敷金等)を10万円まで助成 4. 会社の業績により年度末(3月)に決算賞与も支給します。 5. 2017年度から7期連続で基本給のベースアップを実施 6. 試用期間：6ヶ月※技能等により試用期間を短縮する場合あり 7. 2023年10月下旬 本社新社屋完成(予定) |
|------|---|---------|---|

青少年雇用情報

1 募集・採用に関する情報

| | | 企業全体の情報 | | | | | |
|-----|-------------|---------------|-------|-------|-------|---|---|
| | | 令和4年度 | 令和3年度 | 令和2年度 | 年度 | | |
| (1) | 新卒等採用者数 | 6人 | 3人 | 7人 | 人 | | |
| | 新卒等離職者数 | 1人 | 0人 | 1人 | 人 | | |
| | 新卒等採用(うち男性) | 6人 | 3人 | 7人 | 人 | | |
| | 新卒等採用(うち女性) | 0人 | 0人 | 0人 | 人 | | |
| (2) | 平均継続勤務年数 | 従業員の平均年齢(参考値) | | 12.1年 | 37.9歳 | 年 | 歳 |

2 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況

| | | | |
|-----|-------------------------|----|---|
| (1) | 研修の有無及びその内容 | あり | 入社時教育、中堅クラス教育、管理者クラス教育 ※勤続年数・階層別に合わせてきめ細やかに教育・研修を実施します |
| (2) | 自己啓発支援の有無及びその内容 | あり | 資格取得報奨金制度、改善提案報奨金制度 他 ※報奨金制度を整備しさらなるスキルアップを支援します |
| (3) | メンター制度の有無 | なし | |
| (4) | キャリアコンサルティング制度の有無及びその内容 | なし | |
| (5) | 社内検定等の制度の有無及びその内容 | なし | |

3 職場への定着の促進に関する取組の実施状況

| | | 企業全体の情報 | | | | |
|-----|------------------------------|---------|-------|-------|------|------|
| | | 時間 | 日 | 時間 | 日 | |
| (1) | 前事業年度の月平均所定外労働時間/有給休暇の平均取得日数 | 18.8時間 | 10.7日 | | | |
| (2) | 前事業年度の育児休業取得者数/出産者数 ※1 | 取得者数 | 女性 2人 | 男性 1人 | 女性 人 | 男性 人 |
| | | 出産者数 | 女性 0人 | 男性 0人 | 女性 人 | 男性 人 |
| (3) | 役員及び管理的地位にある者に占める女性の割合 ※2 | 役員 | 0.0% | 管理職 | 0.0% | |

※1については、男性は配偶者の出産者数を示しています。 ※2については、雇用形態に関わらず企業全体における割合を示しています。

産業分類 929 他に分類されない事業サー 職業分類 011-99 就業場所住所 岩手県滝沢市
雇用保険適用事業所番号 識別欄 Y35 Y36

求人条件に関する注意事項 ハローワークより：求人票は雇用契約書ではありません。採用時には必ず、書面により労働条件の明示を受けてください。